

SIMPLEMENTE MEJOR.

# BESSEY

## Lista de precios

(Abril 2026)



206

27

<b>A</b> .....	28
Abrazadera de fijación horizontal para mesas multifunción WNS-SET-MFT .....	28
Accesorio prolongador TUX.....	30
Acople para expandir GRD (2 unid./bolsa).....	14
Adaptador basculante TW28AV .....	18
Adaptador Korpus KR-AS, basculante (2 unid./bolsa).....	21
Adaptador para banco de trabajo TW16AW.....	27
Adaptador para mesas multifunción STC-SET .....	29
Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20.....	20
Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20.....	29
Alicate de bocas planas para fontanero D301 .....	42
Alicate de bocas redondas para fontanero D311.....	42
Alicate de pegado D33/D34/D35.....	42
Alicate de pegado, mangos revestidos con PVC D33-P/D34-P/D35-P.....	42
Alicate de pegado para canalones D396 .....	43
Alicate de pegado Piccolo D331-22/D341-22.....	42
Alicate de pegado y apriete D336 .....	43
Alicate de pegado y desdoble D355.....	43
Alicate de pegado y esquinas D335 .....	43
Alicate para estrechar tubos D36 .....	43
<b>B</b> .....	33
Bolsa combinada para puntales de techo STE-BAG.....	33
Brida de empuje con placa base horizontal STC-IHH.....	19
Brida horizontal con brazo abierto y placa base horizontal STC-HH.....	19
Bridas de amarre rápidas en systainer STC-S-MFT.....	29
Brida vertical con brazo abierto y placa base horizontal STC-VH.....	19
<b>C</b> .....	26
Cantoneiras Vario BVE (6 unid./bolsa).....	26
Complemento de sujeción de mesa Vario TWVAD (2 unid./bolsa).....	18
Complemento de sujeción Vario VAD (2 unid./bolsa).....	16
<b>NUEVO</b> Conectores en cruz STE-CC-SET.....	33
Conjunto de prensa para marcos KP .....	21
Conjunto de sujeción para soldadura SM 10.....	16
Conjunto mordaza para tubería BPC.....	30
Cuchillas de recambio DBK.....	40
Cuchillo cortador DBK-EU .....	40
<b>D</b> .....	31
Distanciador AV2 (4 unid./bolsa).....	31
Distanciador PVA.....	31
<b>E</b> .....	17
<b>NUEVO</b> Elemento de sujeción con alcance fijado TW .....	17
<b>NUEVO</b> Elemento de sujeción con alcance fijado TW .....	28
Elemento de sujeción con alcance variable TWV .....	17
Elemento de sujeción con alcance variable TWV .....	27
Elemento de sujeción con brazo prensor TW28GRS.....	17
Elemento de sujeción con platillo de apriete TWM28.....	17
Elemento de sujeción para mesas multifunción TW-KLI (2 unid./bolsa).....	28
Expositor de puntales para marcos de puerta TU-TRAGE .....	30
Expositor DVK, sin contenido.....	39
Expositor para mostradores de prensa rápida de palanca de alta tecnología KiiKlamp KLI-D 24.....	34
Expositor ZW1.....	33
Expositor ZW2.....	33
<b>G</b> .....	28
Ganchos de banco para mesas multifuncionales BH-MFT.....	28
<b>H</b> .....	20
<b>NUEVO</b> Herramienta de elevación y montaje BEYCEPS BEY23.....	20
Herramienta multifunción con tijera grande DBST.....	40
<b>J</b> .....	14
Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia GSV.....	14
Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia SLV.....	14
Juego DBKPH-SET.....	40
<b>NUEVO</b> Juego de abrazaderas KRE-SET-A.....	21
<b>NUEVO</b> Juego de herramientas de sujeción para trabajar en la mesa MFT-A .....	29
<b>NUEVO</b> Juego de pinzas monomanuales EZM-EZL-SET .....	23
Juego de tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos DSET15.....	36
Juego de tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos DSET29-15.....	34
Juego de tijera para cortes rectos cortos y curvos DSET16 .....	36
Juego de tijeras de chapa estándar DSET-SF3.....	37
Juego STC para mesas multifunción.....	20
<b>K</b> .....	20
<b>NUEVO</b> Kit de instalación BEYCEPS BEY-IK.....	20
Kit de instalación para tarimas EZ-TD.....	23
Klemmy de madera HKL.....	24
<b>M</b> .....	18
Módulo altura adicional BASO.....	18
Mordaza BAS-CB compact, taladro de sujeción cerrado .....	18
Mordaza BAS-C compact, taladro de sujeción abierto .....	18
Mordaza de sujeción de ángulos WS.....	26
Mordaza de sujeción de ángulos WS.....	26
Mordaza grip con bocas paralelas GRZ.....	15
Mordaza grip en C GRZC.....	16
Mordaza grip para tubos GRZRO .....	16
Mordaza Korpus KS.....	22
Mordaza móvil completa para el tamaño GSV.....	15
Mordaza móvil completa para el tamaño SLV.....	15
Mordaza multiuso S10 .....	25

Mordaza para soldadura de ángulos WSM.....	16
<b>P</b> .....	21
Pieza superior variable KRE-VO .....	21
Pinza de sujeción Clippix XC.....	26
Pinza de sujeción Clippix XCL, mordazas largas y acabadas en punta .....	26
Pinza de sujeción VarioClippix XV .....	25
Pinza de sujeción VarioClippix XV .....	25
Pinza de sujeción XM .....	26
Pinza de trinquete XCR.....	26
Placa de apoyo STE-SP35.....	32
<b>NUEVO</b> Platillo de apriete especial.....	15
<b>NUEVO</b> Platillo de apriete especial para TWM.....	17
<b>NUEVO</b> Platillo de apriete especial SPZ .....	23
Pletina de tamaño GSV .....	15
Pletina de tamaño SLV .....	15
Prensa extensible TB con perfil en T 40 x 40 x 5 mm.....	30
Prensa extensible TL, ligera con perfil en I, 37 x 11 x 4,5 mm.....	31
Prensa rápida de palanca classiX GSH.....	12
Prensa rápida de palanca de alta tecnología KiiKlamp KLI.....	24
Prensa rápida de palanca de alta tecnología KiiKlamp Systainer KLI-S.....	24
Prensa rápida de palanca en forma de U GUH.....	14
Prensa rápida de palanca GH.....	12
Prensa rápida de palanca para máquinas BS.....	19
Prensa rápida de palanca SGHS, alto rendimiento.....	12
Prolongación para tornillos de apriete Korpus KBX.....	21
Prolongación TWX.....	18
Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa).....	7
Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa).....	11
Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa).....	12
Puntales de expansion ST.....	31
<b>NUEVO</b> Puntales de expansion STE con mecanismo de bombeo.....	31
Puntal para marcos de puerta TU .....	30
Puntal para montaje de marcos de puertas TMS.....	30
<b>S</b> .....	25
Sargento para mesa todo acero GTR.....	25
Sargento para mesa todo acero GTRH con palanca de apriete rápido.....	25
Schnellspanner-Adapter TWA-STC .....	18
Sistema de fijación de ingletes MCX.....	26
Soporte de techo STE-DS.....	32
Soporte de transporte de tableros KFP .....	27
<b>NUEVO</b> Soporte multifunción grande STE-MH-SET.....	33
Soporte multifunción/láser STE-LH .....	32
<b>T</b> .....	26
Tensor de cinta BAN400.....	26
Tensor de cinta BAN700.....	26
Tensor para sujeción y montaje SVH/SVG.....	31
Tijera americana D146.....	38
Tijera Berlín D202/D102.....	38
Tijera de electricista D53.....	41
Tijera de seguridad para fleje con efecto palanca D123S.....	41
Tijera Ideal, con cabeza plaza D08.....	35
Tijera Ideal, con mangos forjados D17ASS/D17A .....	35
Tijera Ideal MULTISNIP Longstyle D22A.....	35
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos, compacta y manejable D15A.....	36
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos con filos HSS D416.....	37
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D27A.....	34
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D29ASS-2.....	34
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D39ASS.....	34
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D216/D116.....	37
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS D27AH.....	36
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS-TIN D27AH-TIN.....	36
Tijera Ideal sin tope de apertura D216-B-SBSK.....	37
Tijera multifunción D820.....	41
Tijera multifunción D821.....	41
Tijera para cables D49.....	40
Tijera para cables D49-2.....	39
Tijera para cortes continuos D27B.....	35
Tijera para cortes continuos D29BSS-2.....	34
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16.....	35
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16L.....	35
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16S.....	36
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D27.....	35
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D29SS-2.....	34
Tijera para cortes rectos cortos y curvos expositor D16S-D.....	36
Tijera para cortes rectos cortos y curvos y orificios D214/D114.....	38
Tijera para fleje D122A.....	42
Tijera para fleje D122N.....	41
Tijera para orfebrería D70/D71.....	40
Tijera para orfebrería D72.....	40
Tijera para orfebrería D74/D75.....	40
Tijera para orfebrería D76.....	41
Tijera para orificios D207/D107.....	38
Tijera para orificios HSS D407.....	36
Tijera para orificios redondos D208.....	38
Tijera para papel y para empapelar D853.....	41
Tijera Pelicano con filos HSS D418.....	37

Tijera Pelicano D218/D118.....	37
Tijera profesional / industrial D860.....	41
Tijera universal acodada D48A.....	39
Tijera universal acodada D48A-2.....	39
Tijera universal Combinox D50.....	39
Tijera universal con hojas anchas D106A.....	38
Tijera universal D106.....	38
Tijera universal MULTISNIP Master D51A.....	39
Tijera universal recta D47-2/D48-2.....	39
Tijera universal recta D47/D48.....	39
Tijera universal recta y resistente D52-2.....	39
Tijera uso doméstico y costura D840.....	41
Tornillo de apriete Alu-Mini AM.....	24
Tornillo de apriete angular para ajustar marcos de puerta WTR.....	30
Tornillo de apriete BSG.....	19
Tornillo de apriete con regulación posterior GRA .....	14
Tornillo de apriete con regulación posterior GRS.....	19
Tornillo de apriete con toma de tierra CP .....	16
Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con empuñadura de madera.....	16
Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con tornillo de mariposa.....	16
Tornillo de apriete con toma de tierra TP con pasador metálico en cruz.....	16
Tornillo de apriete de alta potencia classiX GSM.....	13
Tornillo de apriete de alta potencia SGM.....	13
Tornillo de apriete de alta potencia SGTM, gran alcance.....	13
Tornillo de apriete de alta potencia STBM.....	13
Tornillo de apriete de alta potencia STBS.....	13
Tornillo de apriete de alta potencia STBVC.....	13
Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U SGU.....	14
Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U STBU.....	14
Tornillo de apriete de fundición inyectada LM.....	24
Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura de madera ...	7
Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente.....	6
Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con pasador metálico en cruz ..	7
Tornillo de apriete de fundición maleable TGRC con empuñadura de madera.....	9
Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura de madera.....	8
Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura en plástico bi-componente... 8	8
Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con empuñadura de madera.....	10
Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con pasador metálico en cruz.....	10
Tornillo de apriete en C CDF-C.....	15
Tornillo de apriete en C SC.....	15
Tornillo de apriete en C VC.....	15
Tornillo de apriete GearKlamp GK .....	22
Tornillo de apriete Korpus REVO KRE.....	21
Tornillo de apriete Korpus REVO Vario KREV.....	20
Tornillo de apriete ligero LMU.....	24
<b>NUEVO</b> Tornillo de apriete monomanual con mango giratorio EZ360.....	22
<b>NUEVO</b> Tornillo de apriete monomanual de mesa para carriles guía EZR360.....	25
Tornillo de apriete monomanual DuoKlamp DUO.....	23
Tornillo de apriete monomanual EHZ con empuñadura en plástico bi-componente.....	22
Tornillo de apriete monomanual EZ.....	23
Tornillo de apriete monomanual EZS.....	23
Tornillo de apriete OMEGA GMZ con empuñadura en plástico bi-componente.....	12
Tornillo de apriete OMEGA GMZ con pasador metálico en cruz.....	12
Tornillo de apriete para ajustar marcos de puerta TFM.....	30
Tornillo de apriete para ajustar ventanas FRK .....	30
Tornillo de apriete para cantos en C KT.....	27
Tornillo de apriete para cantos Kantenfix KF.....	27
Tornillo de apriete para cantos KT.....	16
Tornillo de apriete para cantos KT.....	27
Tornillo de apriete para cantos monomanual EKT.....	27
Tornillo de apriete para cerrajería classiX GSL.....	13
Tornillo de apriete para cerrajería SLM.....	13
Tornillo de apriete para encimeras PS55.....	29
Tornillo de apriete para encimeras PS130, grande y robusto.....	29
Tornillo de apriete para estructuras de madera SPZ.....	23
Tornillo de apriete paralelo PA.....	24
Tornillo de apriete para superficies planas FK.....	22
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con empuñadura de madera.....	7
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con empuñadura en plástico bi-componente.....	6
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con pasador metálico en cruz.....	8
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGKR con empuñadura de madera.....	9
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TKPN con empuñadura de madera.....	9
Tornillo de apriete todo acero classiX GS con empuñadura de madera.....	11
Tornillo de apriete todo acero classiX GS con pasador metálico en cruz.....	12
Tornillo de apriete todo acero en forma de U GUZ.....	14
Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con empuñadura de madera.....	11
Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente.....	10
Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con mango articulado.....	11
Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con pasador metálico en cruz.....	11
Tornillo de banco combinado KombiKlamp SG-VAD.....	14
Tornillo de sujeción de mesa.....	21
Tornillo de sujeción de mesa.....	25
Tornillo Korpus ligeros UniKlamp UK.....	22
<b>NUEVO</b> Trípode construcción compacto STE-KBS.....	32

Trípode para puntales STE-BS.....	32
<b>Z</b> .....	<b>2</b>
Zona de contacto de repuesto.....	32

Todos los precios indicados son precios de venta recomendados no vinculantes sin IVA.

V1 - V3 = Grupos de descuento tecnología de sujeción  
V4 - V6 = Grupos de descuento tecnología de corte  
VPE = unidad de embalaje

Los pedidos sólo deben realizarse en unidades de embalaje.

L = versión de corte a la izquierda

Tijeras estándar con muelle basculante disponibles bajo pedido con sobreprecio.



BESSEY Product Development se reserva el derecho a realizar modificaciones técnicas.





No asumimos ninguna responsabilidad por errores de impresión.




Por favor, tenga en cuenta que no tiene derecho a ninguna reclamación contractual o extracontractual contra nuestra empresa, en particular ninguna reclamación de responsabilidad por productos defectuosos por daños personales o materiales, si hace caso omiso de nuestras **advertencias e instrucciones de uso**.




3100736	15	D29ASS-2	34	D216-260L	37	EZXL30-9	23	GU25-12-6ZK	14	KSV	22
3100736	17	D29ASS-2-SB	34	D216-280	37	EZXL60-9	23	GZ10	11	KT5-1CP	16
3100736	23	D29ASSL-2	34	D216-280-B-SBSK	37	EZXL90-9	23	GZ10-2K	10	KT5-1CP	27
3100737	15	D29ASSL-2-SB	34	D216-280L	37	FK16-8	22	GZ12	11	KT5-2	16
3101192	15	D29BSS-2	34	D216-280L-B-SBSK	37	FK20-10	22	GZ12-2K	10	KT5-2	27
3101192	17	D29BSSL-2	34	D218-300	37	FK40-10	22	GZ16	11	KT8-3	27
3101192	23	D29SS-2	34	D218-300L	37	FRK85	30	GZ16-2K	10	LM10/5	24
3101193	15	D29SSL-2	34	D218-350	37	GH12	12	GZ16K	11	LM10/5R8	21
3101193	17	D33-60	42	D301	42	GH16	12	GZ20	11	LM10/5R8	25
3101193	23	D33-60-P	42	D311	42	GH20	12	GZ20-2K	10	LM15/5	24
3101329	15	D34-60	42	D331-22	42	GH20-8	12	GZ20K	11	LM15/5R8	21
3101330	15	D34-60-P	42	D331-40	42	GH25	12	GZ25	11	LM15/5R8	25
3101331	15	D35-60	42	D331-60	42	GH30	12	GZ25-2K	10	LM15/8	24
3101337	15	D35-60-P	42	D331-60-P	42	GH30-12	12	GZ25K	11	LM20/5	24
3101338	15	D36	43	D331-80	42	GH40	12	GZ25KG	11	LM20/8	24
3101426	15	D39ASS	34	D335	43	GH40-12	12	GZ30	11	LM20/10	24
3101612	15	D39ASSL	34	D336	43	GH50	12	GZ30-2K	10	LM25/5	24
3101731	15	D39ASSL-SB	34	D341-22	42	GH60	12	GZ30-6	10	LM25/8	24
3101732	15	D39ASS-SB	34	D341-40	42	GH80	12	GZ30-10	11	LM25/10	24
3101733	15	D47	39	D341-60	42	GH100	12	GZ30-12	11	LM30/5	24
3101952	32	D47-2	39	D341-60-P	42	GK15	22	GZ30-12-2K	10	LM30/8	24
<b>NUEVO</b> 3102127	15	D48	39	D341-80	42	GK30	22	GZ30-12KG	11	LM30/10	24
<b>NUEVO</b> 3102127	17	D48-2	39	D351-60	42	GK45	22	GZ30K	11	LM40/10	24
<b>NUEVO</b> 3102127	23	D48A	39	D351-60-P	42	GK60	22	GZ40	11	LM50/10	24
AM4	24	D48A-2	39	D355	43	GM16Z-2K	12	GZ40-2K	10	LM60/10	24
AV2	31	D49	40	D396	43	GM20Z-2K	12	GZ40-8-2K	10	LM80/10	24
BAN400	26	D49-2	39	D407-275	36	GM20ZK	12	GZ40-12	11	LMU10/5	24
BAN700	26	D50	39	D407-275L	36	GM25Z-2K	12	GZ40-12-2K	10	LMU15/5	24
BAS-C9-4	18	D51A	39	D407-300	36	GM25ZK	12	GZ40-12KG	11	LMU20/5	24
BAS-C10-6	18	D52-2	39	D407-300L	36	GM30Z-2K	12	GZ40K	11	LP-1	16
BAS-CB9-4	18	D53	41	D416-280	37	GM30ZK	12	GZ50	11	LP-1F	16
BAS-CB10-6	18	D70-1	40	D416-280L	37	GM40Z-2K	12	GZ50-2K	10	MCX	26
BASO	18	D71-1	40	D418-300	37	GM50Z-2K	12	GZ50-12-2K	10	<b>NUEVO</b> MFT-A	29
<b>NUEVO</b> BEY23	20	D72-1	40	D418-350	37	GM50ZK	12	GZ50-12KG	11	PA28	24
<b>NUEVO</b> BEY-IK	20	D74-1	40	D820-200	41	GM60Z-2K	12	GZ50K	11	PA40	24
BH-MFT	28	D75-1	40	D820-250	41	GM60ZK	12	GZ60	11	PA55	24
BPC-H12	30	D76-1	41	D821-160	41	GRA30-12	14	GZ60-2K	10	PA70	24
BPC-H34	30	D102-250	38	D821-180	41	GRA60-12	14	GZ60-12-2K	10	PA105	24
BS2N	19	D102-250-SB	38	D840-150	41	GRA100-12	14	GZ60-12KG	11	PS55	29
BS3N	19	D102-300	38	D840-180	41	GRD	14	GZ60K	11	PS130	29
BS4N	19	D106-250-SB	38	D853-200	41	GRS20-12	19	GZ80	11	PVA	31
BS5N	19	D106A-250-SB	38	D860-200	41	GRZ10	15	GZ80-2K	10	RB269	21
BS6N	19	D107-250	38	D860-225	41	GRZ20	15	GZ80-12-2K	10	RB269	25
BSG21-14	19	D107-250L	38	D860-250	41	GRZC	16	GZ80K	11	S10-ST	25
BSP-C10-6	18	D107-250L-SB	38	DBKAH-EU	40	GRZRO	16	GZ100	11	SC40	15
BSP-CB10-6	18	D107-250-SB	38	DBK-H	40	GS10	11	GZ100-2K	10	SC60	15
BVE	26	D107-275	38	DBK-L	40	GS12	11	GZ100-12-2K	10	SC80	15
CDF403C	15	D107-275L	38	DBKPH-EU	40	GS16	11	GZ100K	11	SC100	15
CDF404C	15	D107-300	38	DBKPH-SET	40	GS16K	12	GZ125	11	SC120	15
CDF406C	15	D107-300L	38	DBK-T	40	GS20	11	GZ125-2K	10	SC150	15
CDF408C	15	D114-250	38	DBKWH-EU	40	GS20K	12	GZ125K	11	SC200	15
CDF410C	15	D114-250L	38	DBST	40	GS25	11	HKL20	24	SG-25HS	12
CP-F	16	D116-260	37	DSET15	36	GS25K	12	HKL30	24	SG25M	13
D08	35	D116-260L	37	DSET16	36	GS30	11	HKL40	24	SG30M	13
D08L	35	D116-260L-SB	37	DSET29-15	34	GS30K	12	HKL60	24	SG30T20M	13
D08L-SB	35	D116-260-SB	37	DSET-SF3	37	GS40	11	HKL80	24	SG30VAD	14
D08-SB	35	D116-280	37	DUO16-8	23	GS40K	12	HKL100	24	SG40M	13
D15A	36	D116-280L	37	DUO30-8	23	GS50	11	KBX20	21	SG-50HS	12
D15AL	36	D116-280L-SB	37	DUO45-8	23	GS50K	12	KF2	27	SG50M	13
D15AL-SB	36	D116-280-SB	37	DUO65-8	23	GS60	11	KF4	27	SG60M	13
D15A-SB	36	D118-300	37	DVK	39	GS60K	12	KFP	27	SG60T20M	13
D16	35	D118-300L	37	EHZ30-2K	22	GS80	11	KLI12	24	SG80M	13
D16L	35	D118-300L-SB	37	EHZ60-2K	22	GS80K	12	KLI16	24	SG100M	13
D16L-SB	35	D118-300-SB	37	EKT55	27	GS100	11	KLI20	24	SG125M	13
D16S	36	D118-350	37	EZ360-15	22	GS100K	12	KLI25	24	SG150M	13
D16S-D	36	D122A	42	EZ360-30	22	GS112	12	KLI30	24	SGU30-14-10	14
D16S-SB	36	D122A-SB	42	EZ360-45	22	GS116	12	KLI40	24	SKS10/20	7
D17A	35	D122N	41	EZ360-60	22	GS120	12	KLI-D	11	SKS10/20	11
D17AL	35	D123S	41	<b>NUEVO</b> EZ360M-15	22	GS125	12	KLI-S	24	SKS10/20	12
D17ASS	35	D123S-SB	41	<b>NUEVO</b> EZ360M-30	22	GS130	12	KP	21	SKS20/40	7
D17ASSL	35	D146-200	38	<b>NUEVO</b> EZ360S-11SET	22	GS140	12	KR-AS	21	SKS20/40	11
D22A	35	D146-250	38	EZL15-8	23	GS150	12	KRE30-2K	21	SKS20/40	12
D22A-SB	35	D146-350	38	EZL30-8	23	GS160	13	KRE60-2K	21	SL20M	13
D27	35	D202-250	38	EZL45-8	23	GS170	13	KRE80-2K	21	SL25M	13
D27A	34	D202-300	38	EZL60-8	23	GS180	13	KRE100-2K	21	SL30M	13
D27AH	36	D207-250	38	EZM15-6	23	GSM25	13	KRE125-2K	21	SL40M	13
D27AHL	36	D207-250L	38	EZM30-6	23	GSM30	13	KRE150-2K	21	SL50M	13
D27AHL-TIN	36	D207-275	38	<b>NUEVO</b> EZM-EZL-SET	23	GSM40	13	KRE200-2K	21	SL60M	13
D27AHL-TIN	36	D207-275L	38	<b>NUEVO</b> EZR360-15SET	25	GSM50	13	KRE250-2K	21	SLV100M	14
D27AL	34	D207-300	38	EZS11-4SET	23	GSM60	13	<b>NUEVO</b> KRE-SET-A	21	SLV150M	14
D27AL-SB	34	D207-300L	38	EZS15-8	23	GSV300M	14	KREV100-2K	20	SLV200M	14
D27A-SB	34	D208-275	38	EZS30-8	23	GTR12	25	KREV150-2K	20	SM10-SET	16
D27B	35	D208-275L	38	EZS45-8	23	GTR12SET	25	KREV200-2K	20	SPZ60K	23
D27BL	35	D214-250	38	EZS60-8	23	GTR1686	25	KREV250-2K	20	SPZ80K	23
D27L	35	D214-250L	38	EZS90-8	23	GTR16S6H	25	KRE-VO	21	ST125	31
		D216-260	37	EZ-TD	23	GTR30B6	25	KS100	22	ST250	31
						GU25-12-6H	14	KS150	22	ST290	31

STB30M	13	TG30K	7	TGN40T40K	10	TP150S14BE	8	VC6	15
STB40M	13	TG30S10	7	TGN60T20	10	TP200S14BE	8	VC8	15
STB50M	13	TG30S10-2K	6	TGN60T25	10	TPN10BE	8	VC10	15
STB60M	13	TG30S12	7	TGN60T25K	10	TPN12BE	8	WNS-SET-MFT	28
STB80M	13	TG30S12-2K	6	TGN60T30	10	TPN15B5BE	8	WS1	26
STB100M	13	TG40	7	TGN60T30K	10	TPN16BE	8	WS3	26
STB125M	13	TG40-2K	6	TGN60T40	10	TPN16BE-2K	8	WS6	26
STB150M	13	TG40B8	7	TGN60T40K	10	TPN20B5BE	8	WSM9	16
STBS30	13	TG40B8-2K	6	TGN60T50	10	TPN20B6BE	8	WSM12	16
STBS50	13	TG40K	7	TGN60T50K	10	TPN20B8BE	8	WTR	30
STBS100	13	TG40S10	7	TGN80T20	10	TPN20BE	8	XC1	26
STBU40-17-15	14	TG40S10-2K	6	TGN80T25	10	TPN20BE-2K	8	XC1-SET	26
STBVC15	13	TG40S12	7	TGN80T25K	10	TPN25B8BE	8	XC2	26
STBVC25	13	TG40S12-2K	6	TGN80T30	10	TPN25BE	8	XC3	26
STBVC35	13	TG40S12K	7	TGN80T30K	10	TPN25BE-2K	8	XC5	26
STC-HH20	19	TG40S14	7	TGN80T40	10	TPN25S10BE	8	XC7	26
STC-HH20SB	19	TG40S14-2K	6	TGN80T40K	10	TPN30B8BE	8	XCL2	26
STC-HH50	19	TG50S10	7	TGN80T50	10	TPN30BE	8	XCL2-SET	26
STC-HH50SB	19	TG50S10-2K	6	TGN80T50K	10	TPN30BE-2K	8	XCL5	26
STC-HH50-T20	20	TG50S12	7	TGN100T20	10	TPN30S10BE	8	XCR2	26
STC-HH50-T20	29	TG50S12-2K	6	TGN100T25	10	TPN30S12BE	8	XCR4	26
STC-HH70	19	TG50S14	7	TGN100T30	10	TPN40BE	8	XM3EU	26
STC-HH70SB	19	TG50S14-2K	6	TGN100T40	10	TPN40BE-2K	8	XM5EU	26
STC-HH70-T20	29	TG50S17	7	TGN150T30	10	TPN40S10BE	8	XM7EU	26
STC-HH70-T20	29	TG50S17-2K	6	TGN200T30	10	TPN40S12BE	8	XV3-50	25
STC-IHH15	19	TG60S12	7	TGN250T30	10	TPN40S12BE-2K	8	XV5-100	25
STC-IHH25	19	TG60S12-2K	6	TGRC10	9	TPN40S14BE	8	XV5-170	25
STC-IHH25SB	19	TG60S14	7	TGRC12	9	TPN50S12BE	8	ZW1	33
STC-IHH25-T20	20	TG60S14-2K	6	TGRC15B5	9	TPN50S12BE-2K	8	ZW1-A01	33
STC-IHH25-T20	29	TG60S17	7	TGRC16	9	TPN50S1			

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
		mm	mm	mm		Pza.			
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 6.000 N</li> <li>Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm)</li> <li>Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas</li> <li>Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento</li> <li>Seguro antideslizamiento BESSEY (a partir de alcance de 80 mm)</li> </ul>	<b>Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente</b>								
	TG10-2K	100	50	15 x 5	4008158031620	10	V1	18,94	
	TG12-2K	120	60	20 x 5	4008158031637	10	V1	25,23	
	TG16-2K	160	80	25 x 6	4008158029979	10	V1	30,25	
	TG20B8-2K	200	80	25 x 6	4008158029986	10	V1	30,61	
	TG25B8-2K	250	80	25 x 6	4008158029993	10	V1	31,42	
	TG30B8-2K	300	80	25 x 6	4008158030005	10	V1	33,06	
	TG40B8-2K	400	80	25 x 6	4008158030012	10	V1	35,87	
	TG20-2K	200	100	27 x 7	4008158030029	10	V1	41,58	
	TG25S10-2K	250	100	27 x 7	4008158030036	10	V1	45,67	
	TG30S10-2K	300	100	27 x 7	4008158030043	10	V1	48,24	
	TG40S10-2K	400	100	27 x 7	4008158030050	10	V1	52,57	
	TG50S10-2K	500	100	27 x 7	4008158030067	10	V1	55,02	
	TG25-2K	250	120	29 x 9	4008158030074	10	V1	50,35	
	TG30S12-2K	300	120	29 x 9	4008158030081	10	V1	54,31	
	TG40S12-2K	400	120	29 x 9	4008158030098	10	V1	58,75	
	TG50S12-2K	500	120	29 x 9	4008158030104	10	V1	63,08	
	TG60S12-2K	600	120	29 x 9	4008158030111	5	V1	67,05	
	TG80S12-2K	800	120	29 x 9	4008158030128	5	V1	74,99	
	TG100S12-2K	1000	120	29 x 9	4008158030135	5	V1	83,99	
	TG30-2K	300	140	32 x 10	4008158030142	10	V1	62,73	
	TG40S14-2K	400	140	32 x 10	4008158030159	5	V1	70,66	
	TG50S14-2K	500	140	32 x 10	4008158030166	5	V1	76,50	
	TG60S14-2K	600	140	32 x 10	4008158030173	5	V1	81,88	
	TG80S14-2K	800	140	32 x 10	4008158030180	5	V1	93,32	
	TG100S14-2K	1000	140	32 x 10	4008158030197	5	V1	106,52	
	TG40-2K	400	175	32 x 10	4008158030203	5	V1	76,04	
	TG50S17-2K	500	175	32 x 10	4008158030210	1	V1	84,21	
	TG60S17-2K	600	175	32 x 10	4008158030227	1	V1	89,35	
	TG80S17-2K	800	175	32 x 10	4008158030234	1	V1	100,68	
	TG100S17-2K	1000	175	32 x 10	4008158030241	1	V1	112,37	
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 7.000 N</li> <li>Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura</li> <li>Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas</li> <li>Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento</li> <li>Seguro antideslizamiento BESSEY</li> </ul>	<b>Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con empuñadura en plástico bi-componente</b>							
		TGK40-2K	400	120	35 x 11	4008158030258	5	V1	70,55
TGK50-2K		500	120	35 x 11	4008158030265	5	V1	77,33	
TGK60-2K		600	120	35 x 11	4008158030272	5	V1	81,41	
TGK80-2K		800	120	35 x 11	4008158030289	5	V1	92,04	
TGK100-2K		1000	120	35 x 11	4008158030296	5	V1	102,79	
TGK125-2K		1250	120	35 x 11	4008158030302	1	V1	111,90	
TGK150-2K		1500	120	35 x 11	4008158030319	1	V1	124,74	
TGK200-2K		2000	120	35 x 11	4008158030326	1	V1	151,97	
TGK250-2K		2500	120	35 x 11	4008158030333	1	V1	183,96	
TGK300-2K	3000	120	35 x 11	4008158030340	1	V1	217,71		

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm		Pza.		
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 6.000 N</li> <li>Empuñadura de madera ergonómica</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm)</li> <li>Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas</li> <li>Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento</li> <li>Seguro antideslizamiento BESSEY (a partir de alcance de 80 mm)</li> </ul>	<b>Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura de madera</b>							
	TG10	100	50	15 x 5	4008158008240	10	V1	18,11
	TG15B5	150	50	15 x 5	4008158008646	10	V1	20,55
	TG20B5	200	50	15 x 5	4008158008721	10	V1	21,26
	TG12	120	60	20 x 5	4008158008448	10	V1	24,18
	TG20B6	200	60	20 x 5	4008158008738	10	V1	24,99
	TG30B6	300	60	20 x 5	4008158008899	10	V1	29,44
	TG16	160	80	25 x 6	4008158008677	10	V1	28,97
	TG20B8	200	80	25 x 6	4008158008745	10	V1	29,31
	TG25B8	250	80	25 x 6	4008158008790	10	V1	30,14
	TG30B8	300	80	25 x 6	4008158008905	10	V1	31,76
	TG40B8	400	80	25 x 6	4008158009254	10	V1	34,57
	TG20	200	100	27 x 7	4008158008707	10	V1	40,06
	TG25S10	250	100	27 x 7	4008158008837	10	V1	44,15
	TG30S10	300	100	27 x 7	4008158008943	10	V1	46,72
	TG40S10	400	100	27 x 7	4008158009292	10	V1	51,04
	TG50S10	500	100	27 x 7	4008158010564	10	V1	53,50
	TG25	250	120	29 x 9	4008158008769	10	V1	48,48
	TG30S12	300	120	29 x 9	4008158008967	10	V1	52,44
	TG40S12	400	120	29 x 9	4008158010311	10	V1	56,88
	TG50S12	500	120	29 x 9	4008158010588	10	V1	61,21
	TG60S12	600	120	29 x 9	4008158010779	5	V1	65,18
	TG80S12	800	120	29 x 9	4008158010960	5	V1	73,11
	TG100S12	1000	120	29 x 9	4008158008264	5	V1	82,11
	TG30	300	140	32 x 10	4008158008868	10	V1	60,62
	TG40S14	400	140	32 x 10	4008158010335	5	V1	68,56
	TG50S14	500	140	32 x 10	4008158010601	5	V1	74,41
	TG60S14	600	140	32 x 10	4008158010793	5	V1	79,77
	TG80S14	800	140	32 x 10	4008158010984	5	V1	91,21
	TG100S14	1000	140	32 x 10	4008158008288	5	V1	104,42
	TG40	400	175	32 x 10	4008158009223	5	V1	73,93
	TG50S17	500	175	32 x 10	4008158010625	1	V1	82,11
	TG60S17	600	175	32 x 10	4008158010816	1	V1	87,25
TG80S17	800	175	32 x 10	4008158011004	1	V1	98,58	
TG100S17	1000	175	32 x 10	4008158008301	1	V1	110,25	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Para los tornillos de apriete</li> <li>Para sujetar sin marcar</li> <li>Se pueden colocar por los dos lados</li> <li>Se pueden cortar a la medida deseada</li> </ul>	<b>Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa)</b>							
	SKS10/20				4008158025582	1	V3	9,23
SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,46	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 7.000 N</li> <li>Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura</li> <li>Empuñadura de madera ergonómica</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas</li> <li>Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento</li> <li>Seguro antideslizamiento BESSEY</li> </ul>	<b>Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con empuñadura de madera</b>							
	TGK40	400	120	35 x 11	4008158011400	5	V1	68,45
	TGK50	500	120	35 x 11	4008158011448	5	V1	75,21
	TGK60	600	120	35 x 11	4008158011479	5	V1	79,30
	TGK80	800	120	35 x 11	4008158011509	5	V1	89,94
	TGK100	1000	120	35 x 11	4008158011134	5	V1	100,68
	TGK125	1250	120	35 x 11	4008158011165	1	V1	109,79
	TGK150	1500	120	35 x 11	4008158011196	1	V1	122,65
	TGK200	2000	120	35 x 11	4008158011257	1	V1	149,86
	TGK250	2500	120	35 x 11	4008158011318	1	V1	181,86
TGK300	3000	120	35 x 11	4008158011349	1	V1	215,62	
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 6.000 N</li> <li>Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas</li> <li>Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas</li> <li>Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento</li> <li>Seguro antideslizamiento BESSEY</li> </ul>	<b>Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con pasador metálico en cruz</b>							
	TG20K	200	100	27 x 7	4008158008752	10	V1	41,58
	TG25K	250	120	29 x 9	4008158008813	10	V1	50,35
	TG40S12K	400	120	29 x 9	4008158025049	10	V1	59,10
	TG30K	300	140	32 x 10	4008158008929	10	V1	62,73
TG40K	400	175	32 x 10	4008158009278	5	V1	76,04	

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm				
<b>Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TKG con pasador metálico en cruz</b>								
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 7.000 N</li> <li>Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura</li> <li>Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas</li> <li>Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento</li> <li>Seguro antideslizamiento BESSEY</li> </ul>	TKG50K	500	120	35 x 11	4008158011462	5	V1	77,33
	TKG100K	1000	120	35 x 11	4008158011158	5	V1	102,79
	TKG150K	1500	120	35 x 11	4008158011219	1	V1	124,74
	TKG200K	2000	120	35 x 11	4008158011271	1	V1	151,97
	TKG250K	2500	120	35 x 11	4008158011332	1	V1	183,96
	TKG300K	3000	120	35 x 11	4008158011363	1	V1	217,71
<b>Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura en plástico bi-componente</b>								
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 5.500 N</li> <li>Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad</li> <li>Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas</li> <li>Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento</li> </ul>	TPN16BE-2K	160	80	25 x 6	4008158031088	10	V1	23,02
	TPN20BE-2K	200	100	27 x 7	4008158031095	10	V1	31,54
	TPN25BE-2K	250	120	29 x 9	4008158030456	10	V1	38,19
	TPN40S12BE-2K	400	120	29 x 9	4008158031118	10	V1	44,50
	TPN50S12BE-2K	500	120	29 x 9	4008158031125	10	V1	47,77
	TPN60S12BE-2K	600	120	29 x 9	4008158031132	5	V1	50,80
	TPN80S12BE-2K	800	120	29 x 9	4008158031149	5	V1	56,78
	TPN100S12BE-2K	1000	120	29 x 9	4008158031156	5	V1	63,43
	TPN30BE-2K	300	140	32 x 10	4008158030524	10	V1	47,54
	TPN40BE-2K	400	175	32 x 10	4008158030579	5	V1	57,58
<b>Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura de madera</b>								
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 5.500 N</li> <li>Empuñadura de madera ergonómica</li> <li>Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas</li> <li>Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento</li> </ul>	TPN10BE	100	50	15 x 5	4008158015484	10	V1	13,55
	TPN15B5BE	150	50	15 x 5	4008158015545	10	V1	15,42
	TPN20B5BE	200	50	15 x 5	4008158015606	10	V1	16,00
	TPN12BE	120	60	20 x 5	4008158015521	10	V1	18,11
	TPN20B6BE	200	60	20 x 5	4008158015637	10	V1	18,80
	TPN16BE	160	80	25 x 6	4008158015576	10	V1	21,73
	TPN20B8BE	200	80	25 x 6	4008158015651	10	V1	21,95
	TPN25B8BE	250	80	25 x 6	4008158015736	10	V1	22,66
	TPN30B8BE	300	80	25 x 6	4008158015866	10	V1	23,83
	TPN20BE	200	100	27 x 7	4008158015682	10	V1	30,01
	TPN25S10BE	250	100	27 x 7	4008158015781	10	V1	33,17
	TPN30S10BE	300	100	27 x 7	4008158015910	10	V1	35,04
	TPN40S10BE	400	100	27 x 7	4008158016054	10	V1	38,31
	TPN25BE	250	120	29 x 9	4008158015767	10	V1	36,33
	TPN30S12BE	300	120	29 x 9	4008158015934	10	V1	39,37
	TPN40S12BE	400	120	29 x 9	4008158016078	10	V1	42,64
	TPN50S12BE	500	120	29 x 9	4008158016160	10	V1	45,90
	TPN60S12BE	600	120	29 x 9	4008158016252	5	V1	48,95
	TPN80S12BE	800	120	29 x 9	4008158016320	5	V1	54,90
	TPN100S12BE	1000	120	29 x 9	4008158015453	5	V1	61,55
	TP125S12BE	1250	120	29 x 9	4008158018591	1	V1	68,91
	TP150S12BE	1500	120	29 x 9	4008158023199	1	V1	78,37
	TPN30BE	300	140	32 x 10	4008158015897	10	V1	45,44
	TPN40S14BE	400	140	32 x 10	4008158016108	5	V1	51,40
	TPN50S14BE	500	140	32 x 10	4008158016184	5	V1	55,84
	TPN60S14BE	600	140	32 x 10	4008158016276	5	V1	59,79
	TPN80S14BE	800	140	32 x 10	4008158016344	5	V1	68,45
	TP100S14BE	1000	140	32 x 10	4008158015460	5	V1	78,37
	TP150S14BE	1500	140	32 x 10	4008158023168	1	V1	103,95
	TP200S14BE	2000	140	32 x 10	4008158023328	1	V1	127,78
	TPN40BE	400	175	32 x 10	4008158016030	5	V1	55,48
	TPN60S17BE	600	175	32 x 10	4008158016306	1	V1	65,41
	TPN80S17BE	800	175	32 x 10	4008158016368	1	V1	73,93
	TP100S17BE	1000	175	32 x 10	4008158015477	1	V1	82,69

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm				
<b>Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TKPN con empuñadura de madera</b>								
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 6.500 N</li> <li>Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura</li> <li>Empuñadura de madera ergonómica</li> <li>Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento</li> </ul>	TKPN50BE	500	120	35 x 11	4008158015361	5	V1	56,42
	TKPN60BE	600	120	35 x 11	4008158015378	5	V1	59,46
	TKPN80BE	800	120	35 x 11	4008158015385	5	V1	67,51
	TKPN100BE	1000	120	35 x 11	4008158015262	5	V1	75,57
	TKPN125BE	1250	120	35 x 11	4008158015279	1	V1	82,34
	TKPN150BE	1500	120	35 x 11	4008158015286	1	V1	92,04
	TKPN200BE	2000	120	35 x 11	4008158015309	1	V1	112,37
	TKPN250BE	2500	120	35 x 11	4008158015323	1	V1	136,43
	TKPN300BE	3000	120	35 x 11	4008158015330	1	V1	161,78
	<b>Tornillo de apriete de fundición maleable TGRC con empuñadura de madera</b>							
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 5.500 N</li> <li>Empuñadura de madera ergonómica</li> <li>Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas</li> <li>Pletina maciza resistente con estriado antideslizamiento</li> </ul>	TGRC10	100	50	15 x 5	4008158012902	10	V1	13,40
	TGRC15B5	150	50	15 x 5	4008158013046	10	V1	15,20
	TGRC20B5	200	50	15 x 5	4008158013176	10	V1	15,68
	TGRC12	120	60	20 x 5	4008158012995	10	V1	17,83
	TGRC20B6	200	60	20 x 5	4008158013206	10	V1	18,43
	TGRC30B6	300	60	20 x 5	4008158013541	10	V1	21,65
	TGRC16	160	80	25 x 6	4008158013084	10	V1	21,42
	TGRC20B8	200	80	25 x 6	4008158013244	10	V1	21,65
	TGRC25B8	250	80	25 x 6	4008158013398	10	V1	22,26
	TGRC30B8	300	80	25 x 6	4008158013572	10	V1	23,44
	TGRC20	200	100	27 x 7	4008158013152	10	V1	29,54
	TGRC25S10	250	100	27 x 7	4008158013442	10	V1	32,54
	TGRC30S10	300	100	27 x 7	4008158013626	10	V1	34,46
	TGRC40S10	400	100	27 x 7	4008158013848	10	V1	37,70
	TGRC25	250	120	29 x 9	4008158013350	10	V1	35,78
	TGRC30S12	300	120	29 x 9	4008158013657	10	V1	38,65
	TGRC40S12	400	120	29 x 9	4008158013886	10	V1	41,99
	TGRC50S12	500	120	29 x 9	4008158014050	10	V1	45,12
	TGRC60S12	600	120	29 x 9	4008158014197	5	V1	48,09
	TGRC80S12	800	120	29 x 9	4008158014333	5	V1	53,96
	TGRC100S12	1000	120	29 x 9	4008158012926	5	V1	60,54
	TGRC30	300	140	32 x 10	4008158013497	10	V1	44,76
	TGRC40S14	400	140	32 x 10	4008158013916	5	V1	50,62
	TGRC50S14	500	140	32 x 10	4008158014098	5	V1	54,93
	TGRC60S14	600	140	32 x 10	4008158014234	5	V1	58,88
	TGRC80S14	800	140	32 x 10	4008158014371	5	V1	67,25
	TGRC100S14	1000	140	32 x 10	4008158012933	5	V1	77,05
	TGRC150S14	1500	140	32 x 10	4008158025131	1	V1	101,82
	TGRC40	400	175	32 x 10	4008158013763	5	V1	54,57
	TGRC50S17	500	175	32 x 10	4008158014128	1	V1	60,54
TGRC60S17	600	175	32 x 10	4008158014265	1	V1	64,37	
TGRC80S17	800	175	32 x 10	4008158014401	1	V1	72,74	
TGRC100S17	1000	175	32 x 10	4008158012940	1	V1	81,38	
<b>Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGKR con empuñadura de madera</b>								
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 6.500 N</li> <li>Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura</li> <li>Empuñadura ergonómica</li> <li>Pletina maciza resistente con estriado antideslizamiento</li> </ul>	TGKR50	500	120	35 x 11	4008158011752	5	V1	55,52
	TGKR60	600	120	35 x 11	4008158011790	5	V1	58,52
	TGKR80	800	120	35 x 11	4008158011820	5	V1	66,29
	TGKR100	1000	120	35 x 11	4008158011530	5	V1	74,30
	TGKR125	1250	120	35 x 11	4008158011578	1	V1	81,01
	TGKR150	1500	120	35 x 11	4008158011608	1	V1	90,46
	TGKR200	2000	120	35 x 11	4008158011660	1	V1	110,56

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm				
<b>Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con empuñadura de madera</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 7.000 N</li> <li>Diseño de alto rendimiento</li> <li>Empuñadura de madera ergonómica</li> <li>Pletina maciza gran sección resistente con estriado antideslizamiento</li> <li>Pletinas de 40 x 11 mm en adelante no galvanizadas</li> </ul>	TGN30T20	300	200	35 x 11	4008158012322	1	V1	83,74
	TGN40T20	400	200	35 x 11	4008158012391	1	V1	89,94
	TGN60T20	600	200	35 x 11	4008158012636	1	V1	102,09
	TGN80T20	800	200	35 x 11	4008158012766	1	V1	114,00
	TGN100T20	1000	200	35 x 11	4008158012216	1	V1	126,26
	TGN40T25	400	250	40 x 11	4008158012421	1	V1	114,47
	TGN60T25	600	250	40 x 11	4008158012667	1	V1	128,36
	TGN80T25	800	250	40 x 11	4008158012797	1	V1	141,44
	TGN100T25	1000	250	40 x 11	4008158012247	1	V1	155,22
	TGN40T30	400	300	45 x 12	4008158012469	1	V1	133,96
	TGN60T30	600	300	45 x 12	4008158012698	1	V1	150,32
	TGN80T30	800	300	45 x 12	4008158012827	1	V1	162,35
	TGN100T30	1000	300	45 x 12	4008158012278	1	V1	178,82
	TGN150T30	1500	300	45 x 12	4008158028781	1	V1	222,50
	TGN200T30	2000	300	45 x 12	4008158028798	1	V1	262,69
	TGN250T30	2500	300	45 x 12	4008158028804	1	V1	303,21
	TGN40T40	400	400	45 x 12	4008158012490	1	V1	197,51
	TGN60T40	600	400	45 x 12	4008158012728	1	V1	214,22
	TGN80T40	800	400	45 x 12	4008158012858	1	V1	230,68
	TGN100T40	1000	400	45 x 12	4008158012308	1	V1	247,26
TGN30T50	300	500	45 x 12	4008158012377	1	V1	222,75	
TGN60T50	600	500	45 x 12	4008158012742	1	V1	247,26	
TGN80T50	800	500	45 x 12	4008158012872	1	V1	264,09	
<b>Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con pasador metálico en cruz</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 7.000 N</li> <li>Diseño de alto rendimiento</li> <li>Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación</li> <li>Pletina maciza gran sección resistente con estriado antideslizamiento</li> <li>Pletinas de 40 x 11 mm en adelante no galvanizadas</li> </ul>	TGN30T20K	300	200	35 x 11	4008158012346	1	V1	85,85
	TGN40T20K	400	200	35 x 11	4008158012414	1	V1	92,04
	TGN40T25K	400	250	40 x 11	4008158012445	1	V1	116,57
	TGN60T25K	600	250	40 x 11	4008158012681	1	V1	130,46
	TGN80T25K	800	250	40 x 11	4008158012810	1	V1	143,54
	TGN40T30K	400	300	45 x 12	4008158012483	1	V1	136,08
	TGN60T30K	600	300	45 x 12	4008158012711	1	V1	152,43
	TGN80T30K	800	300	45 x 12	4008158012841	1	V1	164,45
	TGN40T40K	400	400	45 x 12	4008158012506	1	V1	199,62
	TGN60T40K	600	400	45 x 12	4008158012735	1	V1	216,31
	TGN80T40K	800	400	45 x 12	4008158012865	1	V1	232,78
	TGN30T50K	300	500	45 x 12	4008158012384	1	V1	224,85
	TGN60T50K	600	500	45 x 12	4008158012759	1	V1	249,37
	TGN80T50K	800	500	45 x 12	4008158012889	1	V1	266,19
	<b>Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina</li> <li>La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil</li> <li>Fuerza de apriete hasta 6.000 N</li> <li>Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica</li> <li>Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm)</li> </ul>	GZ10-2K	100	60	15 x 6	4008158033785	10	V2	20,55
	GZ12-2K	120	60	15 x 6	4008158033808	10	V2	25,59
	GZ16-2K	160	80	17,5 x 6,8	4008158033860	10	V2	30,84
	GZ40-8-2K	400	80	17,5 x 6,8	4008158033907	10	V2	38,19
	GZ20-2K	200	100	22 x 8,5	4008158033921	10	V2	41,58
	GZ25-2K	250	120	24,5 x 9,5	4008158034003	10	V2	50,11
	GZ30-12-2K	300	120	24,5 x 9,5	4008158034034	10	V2	54,31
	GZ40-12-2K	400	120	24,5 x 9,5	4008158034065	10	V2	58,75
	GZ50-12-2K	500	120	24,5 x 9,5	4008158034072	10	V2	63,43
	GZ60-12-2K	600	120	24,5 x 9,5	4008158034089	5	V2	67,63
	GZ80-12-2K	800	120	24,5 x 9,5	4008158034096	5	V2	75,81
	GZ100-12-2K	1000	120	24,5 x 9,5	4008158034102	5	V2	84,21
	GZ30-2K	300	140	28 x 11	4008158034126	10	V2	62,48
	GZ40-2K	400	120	28 x 11	4008158034157	10	V2	71,95
	GZ50-2K	500	120	28 x 11	4008158034188	5	V2	77,08
	GZ60-2K	600	120	28 x 11	4008158034218	5	V2	81,18
	GZ80-2K	800	120	28 x 11	4008158034249	5	V2	97,77
	GZ100-2K	1000	120	28 x 11	4008158034270	5	V2	109,55
	GZ125-2K	1250	120	28 x 11	4008158034300	1	V2	147,63

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm				
<b>Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con empuñadura de madera</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina</li> <li>La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil</li> <li>Fuerza de apriete hasta 6.000 N</li> <li>Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica</li> <li>Mango de madera con forma ergonómica</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm)</li> </ul>	GZ10	100	60	15 x 6	4008158033778	10	V2	19,73
	GZ12	120	60	15 x 6	4008158033792	10	V2	24,53
	GZ30-6	300	60	15 x 6	4008158033839	10	V2	30,61
	GZ16	160	80	17,5 x 6,8	4008158033853	10	V2	29,55
	GZ20	200	100	22 x 8,5	4008158033914	10	V2	40,06
	GZ30-10	300	100	22 x 8,5	4008158033952	10	V2	46,72
	GZ25	250	120	24,5 x 9,5	4008158033990	10	V2	48,24
	GZ30-12	300	120	24,5 x 9,5	4008158034027	10	V2	52,44
	GZ40-12	400	120	24,5 x 9,5	4008158034058	10	V2	56,88
	GZ30	300	140	28 x 11	4008158034119	10	V2	60,62
	GZ40	400	120	28 x 11	4008158034140	10	V2	70,08
	GZ50	500	120	28 x 11	4008158034171	5	V2	75,21
	GZ60	600	120	28 x 11	4008158034201	5	V2	79,30
	GZ80	800	120	28 x 11	4008158034232	5	V2	95,90
	GZ100	1000	120	28 x 11	4008158034263	5	V2	107,70
GZ125	1250	120	28 x 11	4008158034294	1	V2	145,77	
<b>Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con pasador metálico en cruz</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina</li> <li>La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil</li> <li>Fuerza de apriete hasta 6.000 N</li> <li>Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica</li> <li>Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas</li> </ul>	GZ16K	160	80	17,5 x 6,8	4008158033877	10	V2	30,84
	GZ20K	200	100	22 x 8,5	4008158033938	10	V2	41,58
	GZ25K	250	120	24,5 x 9,5	4008158034010	10	V2	50,11
	GZ30K	300	140	28 x 11	4008158034133	10	V2	62,48
	GZ40K	400	120	28 x 11	4008158034164	10	V2	71,95
	GZ50K	500	120	28 x 11	4008158034195	5	V2	77,08
	GZ60K	600	120	28 x 11	4008158034225	5	V2	81,18
	GZ80K	800	120	28 x 11	4008158034256	5	V2	97,77
	GZ100K	1000	120	28 x 11	4008158034287	5	V2	109,55
	GZ125K	1250	120	28 x 11	4008158034317	1	V2	147,63
<b>Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con mango articulado</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete de hasta 5.000 N</li> <li>Mordaza móvil y fija templada para una sujeción flexible y elástica</li> <li>Mango plástico de 2 componentes de alta calidad y articulado, para conseguir un efecto palanca al apretarlo</li> <li>Con el mango a 90° se puede girar 360° sin golpear el riel, consiguiendo un trabajo rápido y cómodo incluso en lugares de difícil acceso</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas</li> </ul>	GZ25KG	250	120	24,5 x 9,5	4008158041384	10	V2	54,31
	GZ30-12KG	300	120	24,5 x 9,5	4008158041391	10	V2	58,53
	GZ40-12KG	400	120	24,5 x 9,5	4008158041407	10	V2	62,73
	GZ50-12KG	500	120	24,5 x 9,5	4008158041414	10	V2	67,16
	GZ60-12KG	600	120	24,5 x 9,5	4008158041421	5	V2	71,36
<b>Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa)</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Para los tornillos de apriete</li> <li>Para sujetar sin marcar</li> <li>Se pueden colocar por los dos lados</li> <li>Se pueden cortar a la medida deseada</li> </ul>	SKS10/20				4008158025582	1	V3	9,23
	SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,46
<b>Tornillo de apriete todo acero classIX GS con empuñadura de madera</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 5.000 N</li> <li>Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica</li> <li>Empuñadura de madera ergonómica</li> </ul>	GS10	100	50	11,5 x 5,6	4008158024585	10	V2	16,24
	GS12	120	60	13,5 x 6,5	4008158024592	10	V2	20,08
	GS16	160	80	16 x 7,5	4008158024608	10	V2	24,18
	GS20	200	100	19,5 x 9,5	4008158024615	10	V2	32,82
	GS25	250	120	22 x 10,5	4008158024622	10	V2	39,59
	GS30	300	140	25 x 12	4008158024639	10	V2	49,75
	GS40	400	120	25 x 12	4008158024646	10	V2	57,47
	GS50	500	120	25 x 12	4008158024653	5	V2	61,68
	GS60	600	120	25 x 12	4008158024660	5	V2	65,05
	GS80	800	120	27 x 13	4008158024677	5	V2	78,61
GS100	1000	120	27 x 13	4008158024684	5	V2	88,31	

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm		Pza.		
<b>Tornillo de apriete todo acero classiX GS con pasador metálico en cruz</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 5.000 N</li> <li>Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica</li> <li>Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación</li> </ul>	GS16K	160	80	16 x 7,5	4008158035284	10	V2	25,46
	GS20K	200	100	19,5 x 9,5	4008158035291	10	V2	34,33
	GS25K	250	120	22 x 10,5	4008158035307	10	V2	41,46
	GS30K	300	140	25 x 12	4008158035314	10	V2	51,86
	GS40K	400	120	25 x 12	4008158035321	10	V2	59,57
	GS50K	500	120	25 x 12	4008158035468	5	V2	63,77
	GS60K	600	120	25 x 12	4008158035338	5	V2	67,16
	GS80K	800	120	27 x 13	4008158035345	5	V2	80,70
GS100K	1000	120	27 x 13	4008158035352	5	V2	90,41	
<b>Tornillo de apriete OMEGA GMZ con empuñadura en plástico bi-componente</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 5.000 N</li> <li>Mordaza fija con arco OMEGA patentado para una menor pérdida de fuerza de apriete</li> <li>Mordazas fija y móvil fabricadas en acero templado para una sujeción flexible</li> <li>Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas</li> </ul>	GM16Z-2K	160	80	16 x 7,5	4008158030838	10	V2	32,36
	GM20Z-2K	200	100	19,5 x 9,5	4008158030852	10	V2	44,04
	GM25Z-2K	250	120	22 x 10,5	4008158030876	10	V2	53,14
	GM30Z-2K	300	140	25 x 12	4008158030890	10	V2	66,58
	GM40Z-2K	400	120	25 x 12	4008158030906	10	V2	76,62
	GM50Z-2K	500	120	25 x 12	4008158030913	5	V2	82,11
	GM60Z-2K	600	120	25 x 12	4008158030920	5	V2	86,66
<b>Tornillo de apriete OMEGA GMZ con pasador metálico en cruz</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 5.000 N</li> <li>Mordaza fija con arco OMEGA patentado para una menor pérdida de fuerza de apriete</li> <li>Pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de la fuerza durante la fijación</li> <li>Mordazas fija y móvil fabricadas en acero templado para una sujeción flexible</li> <li>Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas</li> </ul>	GM20ZK	200	100	19,5 x 9,5	4008158029443	10	V2	44,04
	GM25ZK	250	120	22 x 10,5	4008158029467	10	V2	53,14
	GM30ZK	300	140	25 x 12	4008158029481	10	V2	66,58
	GM50ZK	500	120	25 x 12	4008158029504	5	V2	82,11
	GM60ZK	600	120	25 x 12	4008158029511	5	V2	86,66
<b>Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa)</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Para los tornillos de apriete</li> <li>Para sujetar sin marcar</li> <li>Se pueden colocar por los dos lados</li> <li>Se pueden cortar a la medida deseada</li> </ul>	SKS10/20				4008158025582	1	V3	9,23
	SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,46
<b>Prensa rápida de palanca GH</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Mayores reservas mediante perfil de pletina optimizado para despliegue uniforme de la fuerza de apriete, especialmente en con aprovechamiento total de la abertura</li> <li>Sistema de desbloqueo con protección contra deslizamiento</li> <li>Excéntrica de acero sinterizado especialmente resistente al desgaste, y con baja fricción gracias a la mayor dureza de la superficie</li> <li>Rápida: hasta 5 veces más rápida que tornillos de apriete convencionales</li> <li>Seguro: resistente frente a las vibraciones</li> <li>Fuerte: fuerza de apriete hasta 8.500 N</li> </ul>	GH12	120	60	15 x 6	4008158034324	10	V2	63,08
	GH16	160	80	17,5 x 6,8	4008158034331	10	V2	69,03
	GH20-8	200	80	17,5 x 6,8	4008158034348	10	V2	71,71
	GH20	200	100	22 x 8,5	4008158034355	10	V2	79,30
	GH25	250	120	24,5 x 9,5	4008158034409	10	V2	91,34
	GH30-12	300	120	24,5 x 9,5	4008158034416	10	V2	95,43
	GH40-12	400	120	24,5 x 9,5	4008158034423	10	V2	100,21
	GH30	300	140	28 x 11	4008158034430	10	V2	108,50
	GH40	400	120	28 x 11	4008158034447	10	V2	114,00
	GH50	500	120	28 x 11	4008158034454	5	V2	122,29
	GH60	600	120	28 x 11	4008158034461	5	V2	126,96
GH80	800	120	28 x 11	4008158034478	5	V2	141,44	
GH100	1000	120	28 x 11	4008158034485	5	V2	150,32	
<b>Prensa rápida de palanca SGHS, alto rendimiento</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Modelo de alto rendimiento</li> <li>Rápida: hasta 5 veces más rápida que tornillos de apriete convencionales</li> <li>Segura: resistente frente a las vibraciones</li> <li>Fuerte: fuerza de apriete hasta 9.500 N</li> </ul>	SG-25HS	300	140	30 x 15	4008158007106	5	V2	150,32
	SG-50HS	500	140	30 x 15	4008158007120	5	V2	200,66
<b>Prensa rápida de palanca classiX GSH</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Rápida - hasta 5 veces más rápida que tornillos de apriete convencionales</li> <li>Seguro - resistente frente a las vibraciones</li> <li>Fuerte - elevada fuerza de sujeción</li> <li>Sistema de desbloqueo con protección contra deslizamiento</li> <li>Fuerza de apriete hasta 7.500 N</li> </ul>	GSH12	120	60	13,5 x 6,5	4008158036595	10	V2	51,74
	GSH16	160	80	16 x 7,5	4008158036601	10	V2	56,64
	GSH20	200	100	19,5 x 9,5	4008158036618	10	V2	65,05
	GSH25	250	120	22 x 10,5	4008158036625	10	V2	74,87
	GSH30	300	140	25 x 12	4008158036632	10	V2	89,01
	GSH40	400	120	25 x 12	4008158036649	10	V2	93,44
	GSH50	500	120	25 x 12	4008158036656	5	V2	100,35
GSH60	600	120	25 x 12	4008158036663	5	V2	104,07	

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm		Pza.		
<b>Tornillo de apriete para cerrajería SLM</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete de hasta 8.500 N con un par de 25 Nm</li> <li>20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina</li> <li>La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil</li> <li>Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35°</li> </ul>	SL20M	200	120	28 x 11	4008158034508	5	V2	94,97
	SL25M	250	120	28 x 11	4008158034515	5	V2	97,99
	SL30M	300	120	28 x 11	4008158034522	5	V2	101,50
	SL40M	400	120	28 x 11	4008158034539	5	V2	107,34
	SL50M	500	120	28 x 11	4008158034546	5	V2	113,53
	SL60M	600	120	28 x 11	4008158034553	5	V2	119,49
<b>Tornillo de apriete de alta potencia SGM</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete de hasta 12.000 N con un par de 40 Nm</li> <li>20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina</li> <li>La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil</li> <li>Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35°</li> </ul>	SG25M	250	140	34 x 13	4008158007229	5	V2	112,37
	SG30M	300	140	34 x 13	4008158007281	5	V2	115,05
	SG40M	400	140	34 x 13	4008158027067	5	V2	129,66
	SG50M	500	140	34 x 13	4008158007328	5	V2	144,24
	SG60M	600	140	34 x 13	4008158007342	5	V2	151,84
	SG80M	800	140	34 x 13	4008158007366	5	V2	166,33
	SG100M	1000	140	34 x 13	4008158007151	5	V2	187,23
	SG125M	1250	140	34 x 13	4008158007182	1	V2	216,90
SG150M	1500	140	34 x 13	4008158007205	1	V2	245,52	
<b>Tornillo de apriete de alta potencia SGTM, gran alcance</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete de hasta 8.500 N con un par de 40 Nm</li> <li>Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35°</li> <li>Alcance 200 mm</li> </ul>	SG30T20M	300	200	30 x 15	4008158031316	1	V2	132,10
	SG60T20M	600	200	30 x 15	4008158031323	1	V2	173,22
<b>Tornillo de apriete de alta potencia STBM</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete de hasta 22.000 N con un par de 70 Nm</li> <li>Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35°</li> <li>Con hexágono de 19 mm en el extremo del husillo</li> </ul>	STB30M	300	175	40 x 20	4008158007588	1	V2	215,62
	STB40M	400	175	40 x 20	4008158007601	1	V2	227,05
	STB50M	500	175	40 x 20	4008158007625	1	V2	236,75
	STB60M	600	175	40 x 20	4008158007649	1	V2	245,06
	STB80M	800	175	40 x 20	4008158007663	1	V2	261,16
	STB100M	1000	175	40 x 20	4008158007540	1	V2	282,43
	STB125M	1250	175	40 x 20	4008158007557	1	V2	345,38
STB150M	1500	175	40 x 20	4008158007564	1	V2	388,47	
<b>Tornillo de apriete de alta potencia STBS</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete de hasta 35.000 N con un par de 100 Nm</li> <li>Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35°</li> <li>Con hexágono de 36 mm en el extremo del husillo</li> <li>Con cuña para fijar la mordaza móvil</li> </ul>	STBS30	300	200	50 x 25	4008158007700	1	V2	458,80
	STBS50	500	200	50 x 25	4008158007717	1	V2	498,27
	STBS100	1000	200	50 x 25	4008158007670	1	V2	587,74
<b>Tornillo de apriete de alta potencia STBVC</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete de hasta 35.000 N con un par de 105 Nm</li> <li>Con hexágono de 19 mm en el extremo del husillo</li> <li>Con cuña para fijar la mordaza móvil</li> <li>Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35°</li> </ul>	STBVC15	150	100	40 x 20	4008158021355	1	V2	189,11
	STBVC25	250	100	40 x 20	4008158021362	1	V2	207,09
	STBVC35	350	100	40 x 20	4008158021379	1	V2	231,27
<b>Tornillo de apriete para cerrajería classiX GSL</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete de hasta 7.500 N con un par de 25 Nm</li> <li>Platillo de apriete especial resistente al calor, orientable hasta 35°</li> </ul>	GSL30	300	120	27 x 13	4008158035369	5	V2	83,28
	GSL60	600	120	27 x 13	4008158035376	5	V2	97,99
<b>Tornillo de apriete de alta potencia classiX GSM</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete de hasta 11.000 N con un par de 40 Nm</li> <li>Platillo de apriete especial resistente al calor, orientable hasta 35°</li> </ul>	GSM25	250	140	30 x 15	4008158035383	5	V2	92,16
	GSM30	300	140	30 x 15	4008158035390	5	V2	94,37
	GSM40	400	140	30 x 15	4008158035406	5	V2	106,30
	GSM50	500	140	30 x 15	4008158035413	5	V2	118,32
	GSM60	600	140	30 x 15	4008158035420	5	V2	124,51

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
		mm	mm	mm		Pza.			
<b>Tornillo de banco combinado KombiKlamp SG-VAD</b>									
	• Fuerza de apriete hasta 7.500 N • Sujeción y expansión de piezas de trabajo redondas, ovaladas y ángulo • Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas	SG30VAD	300	120	30 x 15	4008158032368	6	V2	119,37
<b>Tornillo de apriete todo acero en forma de U GUZ</b>									
	• Fuerza de apriete hasta 4.000 N • Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T • Peso ligero • Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica	GU25-12-6ZK	250	120	22 x 10,5	4008158027104	10	V2	73,81
<b>Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U SGU</b>									
	• Fuerza de apriete hasta 12.000 N a un par 40 Nm • Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T • Larga vida útil gracias su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, girar y bascular hasta 35°	SGU30-14-10	300	140	30 x 15	4008158027043	5	V2	154,65
<b>Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U STBU</b>									
	• Fuerza de apriete hasta 22.000 N a un par 80 Nm • Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T • Con hexágono de 19 mm en el extremo del husillo • Larga vida útil gracias su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, girar y bascular hasta 35°	STBU40-17-15	500	175	40 x 20	4008158027098	1	V2	317,23
<b>Prensa rápida de palanca en forma de U GUH</b>									
	• Fuerza de apriete hasta 3.800 N • Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T • Peso ligero • Rápida: hasta cinco veces más rápida que los tornillos habituales	GU25-12-6H	250	120	22 x 10,5	4008158027128	5	V2	98,92
<b>Tornillo de apriete con regulación posterior GRA</b>									
	• Fuerza de sujeción de hasta 7.500 N • Husillo exterior, protegido contrasalpicaduras de soldadura • Acceso libre al área de trabajo	GRA30-12	300	120	28 x 11	4008158035819	5	V2	139,69
		GRA60-12	600	120	28 x 11	4008158035826	5	V2	158,85
		GRA100-12	1000	120	28 x 11	4008158035833	5	V2	188,87
<b>Acople para expandir GRD (2 unid./bolsa)</b>									
	• Expansión desde el interior hacia el exterior • Superficie de apoyo plana • Ranura en V para la sujeción de piezas de trabajo redondas u ovaladas	GRD				4008158004396	10	V2	23,95
<b>Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia SLV</b>									
	• Fuerza de apriete de hasta 6.500 N • La colocación central en la pieza impide el vuelco • Platillo de apriete especial resistente al calor, orientable hasta 35° • El tornillo de apriete se puede desplazar por la pieza o componente a través de un orificio	SLV100M	1000	120	27 x 13	4008158036366	1	V2	143,67
		SLV150M	1500	120	27 x 13	4008158036373	1	V2	176,84
		SLV200M	2000	120	27 x 13	4008158036380	1	V2	207,79
<b>Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia GSV</b>									
	• Fuerza de apriete de hasta 9.000 N • La colocación central en la pieza impide el vuelco • Larga vida útil gracias al platillo de apriete especial resistente al calor con revestimiento de acero sinterizado, orientable hasta 35° • El tornillo de apriete se puede desplazar por la pieza o componente a través de un orificio	GSV300M	3000	140	30 x 15	4008158036397	1	V2	384,75

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
		mm	mm	mm		Pza.			
<b>Pletina de tamaño SLV</b>									
	• Perfil de 27 x 13 mm, trefilado en frío y galvanizado • Seguros finales desmontables sin herramientas – en ambos lados – para un sencillo cambio • Adaptado para todas las mordazas móviles completas del tamaño SLV	3101731	1000	27 x 13	4008158038650	1	V2	60,39	
		3101732	1500	27 x 13	4008158038667	1	V2	123,11	
		3101733	2000	27 x 13	4008158038674	1	V2	184,66	
<b>Pletina de tamaño GSV</b>									
	• Perfil de 30 x 15 mm, trefilado en frío y galvanizado • Seguros finales desmontables sin herramientas – en ambos lados – para un sencillo cambio • Adaptado para todas las mordazas móviles completas del tamaño GSV	3101612	3000	30 x 15	4008158036359	1	V2	294,51	
<b>Mordaza móvil completa para el tamaño SLV</b>									
	• Tres modelos o variantes de empuñadura diferentes • Adaptado para todas las pletinas del tamaño SLV	3101426	120	27 x 13	4008158033228	1	V3	38,77	
		3101337	120	27 x 13	4008158033556	1	V3	103,02	
		3101338	120	27 x 13	4008158033563	1	V3	65,05	
<b>Mordaza móvil completa para el tamaño GSV</b>									
	• Un modelo o variante de empuñadura con tres alcances • Adaptado para pletinas del tamaño GSV	3101329	120	30 x 15	4008158033471	1	V3	76,15	
		3101330	140	30 x 15	4008158033488	1	V3	82,46	
		3101331	200	30 x 15	4008158033495	1	V3	105,24	
<b>Platillo de apriete especial</b>									
	• Modelo estándar con superficie lisa • Modelo estándar con superficie lisa • Placa de presión especial, rígida	3100737	apto para STBS, STBU		4008158031634	1	V3	39,02	
		3100736			4008158031668	1	V3	25,93	
		3102127			4008158051598	1	V3	25,93	
	• Con superficie dentada para un apoyo seguro sobre piezas de trabajo sucias	3101192	passend für SLM, SGM, SGT, STBM, STBVC, SGU, SLV, GSV, SPZ80K		4008158030968	1	V3	29,08	
	• Con ranura en V para la fijación de piezas de trabajo redondas, ovaladas y en ángulo	3101193			4008158030975	1	V3	29,08	
<b>Tornillo de apriete en C VC</b>									
	• Fuerza de apriete de hasta 15.000 N • A prueba de ruptura, templado • Acero BESSEY de calidad acreditada	VC2	50	50	19,5 x 9,5	4008158019291	10	V2	46,49
		VC3	75	50	22 x 10,5	4008158019307	10	V2	53,14
		VC4	100	60	25 x 12	4008158019314	10	V2	68,68
		VC6	150	75	27 x 13	4008158019321	10	V2	90,41
		VC8	200	90	30 x 15	4008158019338	5	V2	113,88
		VC10	250	100	40 x 20	4008158019345	5	V2	144,95
<b>Tornillo de apriete en C SC</b>									
	• Fuerza de apriete hasta 22.000 N • Acero forjado estampado	SC40	40	40		4008158019178	20	V2	38,19
		SC60	60	55		4008158019185	20	V2	43,79
		SC80	80	65		4008158019192	10	V2	50,58
		SC100	100	75		4008158019208	10	V2	60,97
		SC120	120	85		4008158019215	10	V2	72,88
		SC150	150	95		4008158019222	10	V2	82,11
		SC200	200	105		4008158019239	5	V2	103,95
<b>Tornillo de apriete en C CDF-C</b>									
	• Fuerza de apriete hasta 18.000 N • Acero forjado estampado • El husillo bañado en cobre evita que las salpicaduras de soldadura se adhieran	CDF403C	75	60		4008158028958	6	V2	44,15
		CDF404C	105	85		4008158028965	6	V2	53,14
		CDF406C	150	100		4008158028972	6	V2	71,01
		CDF408C	205	125		4008158028989	6	V2	89,81
		CDF410C	50-245	150		4008158028996	4	V2	110,38
<b>Mordaza grip con bocas paralelas GRZ</b>									
	• Superficies de sujeción paralelas • Prisma para piezas redondas de pequeño diámetro • Juego de protecciones incluido para sujetar sin marcar las superficies delicadas	GRZ10	100	65		4008158009711	10	V3	88,77
		GRZ20	200	65		4008158009728	10	V3	97,41

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm		Pza.		EUR
<b>Mordaza grip en C GRZC</b>								
	GRZC	110	80		4008158009636	10	V3	103,49
<ul style="list-style-type: none"> <li>Para sujeción por puntos y sujeción firme por ambos lados</li> </ul>								
<b>Mordaza grip para tubos GRZRO</b>								
	GRZRO		65		4008158009667	10	V3	126,03
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ideal para la sujeción de tubos circulares del mismo diámetro</li> <li>Juego de protecciones incluido</li> <li>Sujeción sin marcar de superficies delicadas</li> <li>Adecuado para la soldadura por puntos, resistente a temperaturas de hasta los 200 °C</li> </ul>								
<b>Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con empuñadura de madera</b>								
	LP-1	150	60	20 x 5	4008158004907	10	V1	24,06
	TP-1	150	80	25 x 6	4008158015422	10	V1	29,91
<ul style="list-style-type: none"> <li>Con mordazas de fundición maleable</li> <li>Empuñadura de madera ergonómica</li> <li>Agujero de conexión en la mordaza fija</li> </ul>								
<b>Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con tornillo de mariposa</b>								
	LP-1F	150	60	20 x 5	4008158004914	10	V1	24,29
	TP-1F	150	80	25 x 6	4008158015439	10	V1	31,89
	TP-2F	150	60	30 x 8	4008158031743	20	V1	40,06
	TP-1F-RK	150	80	25 x 6	4008158032252	10	V1	34,80
	TP-2F-RK	150	60	30 x 8	4008158032269	20	V1	42,75
<ul style="list-style-type: none"> <li>Con mordazas de fundición maleable</li> <li>Con tornillo de mariposa</li> <li>Agujero de conexión en la mordaza fija</li> <li>TP-...F-RK: Cable de tierra en el extremo del riel / diámetro interior del anillo 30 mm</li> </ul>								
<b>Tornillo de apriete con toma de tierra TP con pasador metálico en cruz</b>								
	TP-1K	150	80	25 x 6	4008158015446	10	V1	31,89
<ul style="list-style-type: none"> <li>Con mordazas de fundición maleable</li> <li>Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación</li> <li>Agujero de conexión en la mordaza fija</li> </ul>								
<b>Tornillo de apriete con toma de tierra CP</b>								
	CP-F	50	30		4008158010236	40	V1	13,43
<ul style="list-style-type: none"> <li>Cuerpo en fundición maleable con forma de C</li> </ul>								
<b>Complemento de sujeción Vario VAD (2 unid./bolsa)</b>								
	VAD				4008158004945	42	V3	71,71
<ul style="list-style-type: none"> <li>Adaptador especial piezas de trabajo redondas, ovaladas o cuadradas</li> <li>Ángulo ajustable desde 60° interior hasta 60° exterior</li> <li>Adecuado para tornillos de apriete BESSEY TG, GZ y GMZ a partir de 100 mm de alcance</li> </ul>								
<b>Tornillo de apriete para cantos KT</b>								
	KT5-1CP				4008158026176	40	V1	18,69
	KT5-2				4008158004587	20	V1	29,91
<ul style="list-style-type: none"> <li>Práctico accesorio para sujeción de cantos y para lugares de difícil acceso</li> <li>Adecuado para tornillos de apriete convencionales con anchura máxima de pletina de 13 mm</li> </ul>								
<b>Mordaza para soldadura de ángulos WSM</b>								
	WSM9	2 x 90			4008158016832	1	V3	243,05
	WSM12	2 x 120			4008158016825	1	V3	275,30
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ajuste automático de piezas de trabajo de diferente sección</li> <li>Piezas de apriete y placa base resistentes en fundición de alta calidad</li> <li>El husillo bañado en cobre evita que las salpicaduras de soldadura se adhieran</li> <li>Ángulo de 90° exacto</li> </ul>								
<b>Conjunto de sujeción para soldadura SM 10</b>								
	SM10-SET	100			4008158007502	1	V3	418,38
<ul style="list-style-type: none"> <li>Herramienta de sujeción para piezas de diferente sección en ángulos variables</li> <li>Cuerpo y placa base resistentes en fundición de alta calidad</li> <li>El husillo bañado en cobre evita que las salpicaduras de soldadura se adhieran</li> <li>Gama de ángulos: 5°-180°</li> </ul>								

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm		Pza.		EUR
<b>Elemento de sujeción con alcance variable TWV</b>								
	TWV16-20-15-2K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038759	5	V3	77,68
	TWV16-20-15K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038773	5	V3	77,68
	TWV16-20-15H	200	60-150	22 x 8,5	4008158038766	5	V3	107,10
	TWV28-30-17-2K	300	40-175	28 x 11	4008158036823	5	V3	90,99
	TWV28-30-17K	300	40-175	28 x 11	4008158036847	5	V3	90,99
	TWV28-30-17H	300	110-175	28 x 11	4008158036854	5	V3	124,98
<ul style="list-style-type: none"> <li>TWV16: Fuerza de apriete hasta 2.500 N, TWV28: Fuerza de apriete hasta 5.500 N</li> <li>Preciso sujeción individual</li> <li>Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción</li> <li>Alcance regulable</li> <li>Diferentes modelos:</li> <li>Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapecoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientas</li> <li>Mango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones</li> </ul>								
<b>Elemento de sujeción con alcance fijado TW</b>								
	TW16-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158038681	5	V3	47,54
	TW16-20-10K	200	100	22 x 8,5	4008158038704	5	V3	47,54
	TW16-20-10H	200	100	22 x 8,5	4008158038698	5	V3	84,56
	TW22-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158041629	5	V3	47,54
	TW28-30-12-2K	300	120	28 x 11	4008158036816	5	V3	55,60
	TW28-30-14-2K	300	140	28 x 11	4008158036861	5	V3	61,55
	TW28-30-12K	300	120	28 x 11	4008158036878	5	V3	55,60
	TW28-30-14K	300	140	28 x 11	4008158036885	5	V3	61,55
	TW28-30-12H	300	120	28 x 11	4008158036892	5	V3	99,74
	TW28-30-14H	300	140	28 x 11	4008158036953	5	V3	105,70
<ul style="list-style-type: none"> <li>TW16 + TW22: Fuerza de apriete hasta 3.000 N, TW28: Fuerza de apriete hasta 5.000 N</li> <li>Preciso sujeción individual</li> <li>Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción</li> <li>Diferentes modelos:</li> <li>Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapecoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientas</li> <li>Mango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones</li> <li>TW22: Compatible con mesas elevadoras Barth y Beck</li> </ul>								
<b>Elemento de sujeción con platillo de apriete TWM28</b>								
	TWM28-30-12	300	120	28 x 11	4008158036809	5	V3	98,58
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 6.500 N</li> <li>Preciso sujeción individual</li> <li>Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción</li> <li>Husillo templado: muy estable y resistente al desgaste, para una vida útil considerablemente más larga</li> <li>Larga vida útil gracias al platillo de apriete especial resistente al calor con revestimiento de acero sinterizado, orientable hasta 35°</li> </ul>								
<b>Platillo de apriete especial para TWM</b>								
	3100736				4008158031668	1	V3	25,93
	3102127				4008158051598	1	V3	25,93
	3101192				4008158030968	1	V3	29,08
	3101193				4008158030975	1	V3	29,08
<ul style="list-style-type: none"> <li>Modelo estándar con superficie lisa</li> <li>Placa de presión especial, rígida</li> <li>Con superficie dentada para un apoyo seguro sobre piezas de trabajo sucias</li> <li>Con ranura en V para la fijación de piezas de trabajo redondas, ovaladas y en ángulo</li> </ul>								
<b>Elemento de sujeción con brazo prensor TW28GRS</b>								
	TW28GRS30-12	300	120	28 x 11	4008158036830	5	V3	135,72
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de apriete hasta 5.000 N</li> <li>Husillo en la parte exterior para el libre acceso al área de trabajo y una mejor protección frente a salpicaduras de soldadura</li> <li>Platillo de apriete estriado, ideal también para sujetar piezas de trabajo redondas o cuadradas</li> <li>Orientable y con ajuste de altura</li> <li>Especialmente diseñado para sujeción en espacios reducidos y en aperturas estrechas</li> </ul>								

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
<b>Complemento de sujeción de mesa Vario TWVAD (2 unid./bolsa)</b>								
	TW16VAD				4008158038728	1	V3	45,08
	TW28VAD				4008158036908	1	V3	46,60
	TWVAD				4008158036915	50	V3	34,93
<b>Schnellspanner-Adapter TWA-STC</b>								
	TW16A-STC				4008158038711	1	V3	28,14
	TW28A-STC				4008158036922	1	V3	29,44
<b>Prolongación TWX</b>								
	TW16X	300			4008158038735	1	V3	23,02
	TW28X	300			4008158036939	1	V3	37,16
<b>Adaptador basculante TW28AV</b>								
	TW28AV	160			4008158038742	1	V3	84,56
<b>Mordaza BAS-C compact, taladro de sujeción abierto</b>								
	BAS-C9-4	88	40		4008158021812	1	V3	331,25
	BAS-C10-6	97	60		4008158021805	1	V3	343,05
	BSP-C10-6	97	60		4008158021829	1	V3	342,11
<b>Mordaza BAS-CB compact, taladro de sujeción cerrado</b>								
	BAS-CB9-4	88	40		4008158021843	1	V3	331,25
	BAS-CB10-6	97	60		4008158021836	1	V3	343,05
	BSP-CB10-6	97	60		4008158021850	1	V3	342,11
<b>Módulo altura adicional BASO</b>								
	BASO	80			4008158019031	1	V3	104,54

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
<b>Prensa rápida de palanca para máquinas BS</b>								
	BS2N	200	100	19,5 x 9,5	4008158018133	1	V3	157,33
	BS3N	200	120	22 x 10,5	4008158018140	1	V3	178,71
	BS4N	200	120	28 x 11	4008158018157	1	V3	195,40
	BS5N	240	140	30 x 15	4008158018164	1	V3	229,05
	BS6N	500	140	30 x 15	4008158031729	1	V3	341,18
<b>Tornillo de apriete con regulación posterior GRS</b>								
	GRS20-12	200	123-140	28 x 11	4008158035840	1	V3	196,94
<b>Tornillo de apriete BSG</b>								
	BSG21-14	210	140	30 x 15	4008158027135	1	V3	154,29
<b>Brida vertical con brazo abierto y placa base horizontal STC-VH</b>								
	STC-VH20	35			4008158036984	6	V3	31,76
	STC-VH50	40			4008158036991	6	V3	33,99
<b>Brida horizontal con brazo abierto y placa base horizontal STC-HH</b>								
	STC-HH20	35			4008158036212	6	V3	31,19
	STC-HH20SB	35			4008158036748	3	V3	32,36
	STC-HH50	40			4008158035734	6	V3	33,99
	STC-HH50SB	40			4008158036755	3	V3	35,16
	STC-HH70	60			4008158035741	6	V3	34,93
	STC-HH70SB	60			4008158036762	3	V3	36,09
<b>Brida de empuje con placa base horizontal STC-IHH</b>								
	STC-IHH15	25			4008158036243	6	V3	31,89
	STC-IHH25	35			4008158035758	6	V3	35,74
	STC-IHH25SB	35			4008158036779	3	V3	36,91

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
<b>Juego STC para mesas multifunción</b>									
	• Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo	STC-HH50-T20	40		4008158040301	1	V3	47,54	
		STC-HH70-T20	60		4008158040318	1	V3	48,48	
		STC-IHH25-T20	35		4008158040325	1	V3	49,29	
		STC-VH50-T20	40		4008158040332	1	V3	47,54	
<b>Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20</b>									
	• Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo	STC-SET-T20			4008158040288	50	V3	13,55	
<b>Herramienta de elevación y montaje BEYCEPS BEY23</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de elevación de hasta 1.800 N / 180 kg / 400 lbs</li> <li>Para elevar (hasta 8 mm por accionamiento de la palanca de bombeo), bajar (hasta 4 mm por accionamiento de la palanca de descenso) y alinear piezas con precisión milimétrica, de forma suave y segura con una sola mano</li> <li>Manejo ergonómico y seguro ya que la palanca de bombeo fabricada en 2 componentes plásticos está localizada en la parte superior y las palancas de liberación y de descenso fino se ubican debajo y por separado</li> <li>La carcasa de plástico cerrada protege el mecanismo interior del polvo, suciedad y virutas a la vez que evita que los dedos queden atrapados</li> <li>Se puede convertir en sargento sin necesidad de herramientas</li> <li>Incluye topes protectores desmontables tanto para la base como para la uña de elevación. Fáciles de montar y útiles para evitar daños en los suelos y piezas de trabajo</li> <li>Etiquetado CE</li> </ul>	BEY23			4008158050973	4	V3	111,51	
<b>Kit de instalación BEYCEPS BEY-IK</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Juego de accesorios compuesto por un adaptador y un riel de extensión para la herramienta de elevación y montaje BEY23</li> <li>Capacidad de carga de hasta 60 kg para un montaje rápido y preciso, por ejemplo, armarios altos, aparadores flotantes y muebles de baño</li> <li>Montaje rápido y sin herramientas – sólo en combinación con el adaptador (alcance útil de 170 mm a 400 mm) o adicionalmente con el riel de extensión (alcance útil de 392 mm a 620 mm)</li> <li>Seguro y delicado gracias a las tapas protectoras antideslizantes y resistentes a los arañazos</li> </ul>	BEY-IK			4008158051604	4	V3	60,36	
<b>Tornillo de apriete Korpus REVO Vario KREV</b>									
	• Fuerza de apriete de hasta 8.000 N	KREV100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040202	2	V3	112,72
	• Superficies de sujeción paralelas y muy grandes con 3 tapas de protección desmontables	KREV150-2K	1500	95	29 x 9	4008158040219	2	V3	138,41
	• Carcasa de plástico con refuerzo metálico y mordaza móvil optimizada con dispositivo antideslizante doble, para mayor potencia y seguridad. La fuerza de sujeción ajustada se mantiene y la mordaza móvil no puede deslizarse accidentalmente cuando no este apretada	KREV200-2K	2000	95	29 x 9	4008158040226	2	V3	163,99
	• Se puede cambiar para expandir sin necesidad de usar herramientas	KREV250-2K	2500	95	29 x 9	4008158040233	2	V3	189,57
• Mango plástico de 2 componentes con forma ergonómica y hexágono interior para una cómoda aplicación de la fuerza de sujeción (par máx. 17 Nm)									
• KREV con mordazas ajustables de manera continua y posibilidad de fijar la parte superior para un óptimo posicionamiento sobre la pieza de trabajo									

NUEVO

NUEVO

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
<b>Tornillo de apriete Korpus REVO KRE</b>									
	• Fuerza de apriete de hasta 8.000 N	KRE30-2K	300	95	29 x 9	4008158040127	2	V3	67,40
	• Superficies de sujeción paralelas y muy grandes con 3 tapas de protección desmontables	KRE60-2K	600	95	29 x 9	4008158040134	2	V3	83,05
	• Carcasa de plástico con refuerzo metálico y mordaza móvil optimizada con dispositivo antideslizante doble, para mayor potencia y seguridad. La fuerza de sujeción ajustada se mantiene y la mordaza móvil no puede deslizarse accidentalmente cuando no este apretada	KRE80-2K	800	95	29 x 9	4008158040141	2	V3	94,72
	• Se puede cambiar para expandir sin necesidad de usar herramientas	KRE100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040158	2	V3	105,24
	• Mango plástico de 2 componentes con forma ergonómica y hexágono interior para una cómoda aplicación de la fuerza de sujeción (par máx. 17 Nm)	KRE125-2K	1250	95	29 x 9	4008158040165	2	V3	118,32
	• KREV con mordazas ajustables de manera continua y posibilidad de fijar la parte superior para un óptimo posicionamiento sobre la pieza de trabajo	KRE150-2K	1500	95	29 x 9	4008158040172	2	V3	130,59
		KRE200-2K	2000	95	29 x 9	4008158040189	2	V3	155,81
	KRE250-2K	2500	95	29 x 9	4008158040196	2	V3	182,33	
<b>Juego de abrazaderas KRE-SET-A</b>									
	• El juego incluye cuatro abrazaderas de cuerpo de la serie KRE y numerosos accesorios: 4x KRE100-2K, 2 x KR-AS, 1 x KP, 1 x KBX20 y 4 x TK6	KRE-SET-A	1000	95	29 x 9	4010220024553	1	V3	539,16
<b>Pieza superior variable KRE-VO</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ajustable continuo y mordaza superior desplazable para una colocación óptima de la pieza de trabajo</li> <li>Superficies de sujeción paralelas, muy grandes</li> <li>Con 2 protecciones para proteger superficies delicadas</li> <li>Reversible. Fácil cambio de sujeción a expansión</li> </ul>	KRE-VO			4008158040240	12	V3	26,28	
<b>Conjunto de prensa para marcos KP</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bastidor ajustable (desde 30 cm hasta 250 cm) con dos escuadras de 90°</li> <li>Sujeción mediante 4 tornillos de apriete que se montan y ajustan independientemente dentro del bastidor</li> <li>Peso ligero / montaje sencillo</li> </ul>	KP			4008158004549	12	V3	37,73	
<b>Adaptador Korpus KR-AS, basculante (2 unid./bolsa)</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adaptador con piezas de apriete basculantes entre -15° y +15°</li> <li>Sujeción en superficies oblicuas y paralelas</li> </ul>	KR-AS			4008158032542	12	V3	17,40	
<b>Prolongación para tornillos de apriete Korpus KBX</b>									
	• Sencilla combinación en resistente aluminio para aumentar la apertura en tornillos de apriete	KBX20			4008158034997	12	V3	24,64	
<b>Tornillo de sujeción de mesa</b>									
	• Especial para bricolaje	TK6	60	22		4008158015255	50	V3	5,26
	• Accesorio especial para herramientas de sujeción de ángulos WS 3/WS 6, mordaza multiusos S 10 y tornillo de apriete Korpus REVO KRE/KREV y KR/KRV	RB269	60	28		4008158026077	25	V3	11,10
		LM10/5R8	100	50		4008158032238	10	V3	25,46
		LM15/5R8	150	50		4008158032245	10	V3	26,28

NUEVO

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza	
		mm	mm	mm		Pza.		EUR	
<b>Tornillo Korpus ligeros UniKlamp UK</b>									
	• Fuerza de sujeción de hasta 1.500 N • Mordazas paralelas con superficies de contacto extra grandes • Posibilidad de sujetar de varias formas, a lo largo de toda la mordaza. • De uso universal • Ligera y manejable • No necesitará herramientas para realizar el cambio de sujeción a expansión	UK16	160	80	20 x 5	4008158027197	6	V3	26,04
		UK30	300	80	20 x 5	4008158027203	6	V3	26,39
		UK60	600	80	20 x 5	4008158027210	6	V3	28,04
		UK80	800	80	20 x 5	4008158405346	6	V3	32,71
		UK100	1000	80	20 x 5	4008158035772	6	V3	34,46
<b>Tornillo de apriete para superficies planas FK</b>									
	• Fuerza de apriete de hasta 5.000 N • 2 grandes superficies de sujeción basculantes • Para piezas de trabajo con una superficie de apoyo inclinada • Amplia superficie de sujeción en las dos mordazas	FK16-8	160	80	16 x 7,5	4008158000909	10	V3	43,57
		FK20-10	200	100	19,5 x 9,5	4008158000923	10	V3	55,37
		FK40-10	400	100	19,5 x 9,5	4008158000930	5	V3	62,61
<b>Mordaza Korpus KS</b>									
	• Fuerza de sujeción de hasta 5.000 N • Piezas de apriete regulables sin escalonamiento • Fijación en superficies oblicuas y paralelas	KS100	200-1000	16		4008158032054	1	V3	141,44
		KS150	200-1500	16		4008158032061	1	V3	157,92
	Extensión mordaza Korpus KS	KSV	1000			4008158032078	1	V3	71,36
<b>Tornillo de apriete GearKlamp GK</b>									
	• Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad colocada a lo largo del rail • Fuerza de sujeción de hasta 2.000 N • Husillo de rosca trapecoidal de marcha suave con placa de presión giratoria • Botón de deslizamiento rápido para deslizar rápidamente la barra deslizante	GK15	150	60	19 x 6	4008158040844	6	V3	32,12
		GK30	300	60	19 x 6	4008158040813	6	V3	34,93
		GK45	450	60	19 x 6	4008158040820	6	V3	37,49
		GK60	600	60	19 x 6	4008158040837	6	V3	41,70
<b>Tornillo de apriete monomanual EHZ con empuñadura en plástico bi-componente</b>									
	• Fuerza de sujeción de hasta 3.500 N • Fijación y sujeción con una sola mano y de un modo sencillo y rápido • Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas	EHZ30-2K	300	100	19,5 x 9,5	4008158030661	6	V2	56,53
		EHZ60-2K	600	100	19,5 x 9,5	4008158030692	6	V2	68,45
<b>Tornillo de apriete monomanual con mango giratorio EZ360</b>									
	• El innovador mecanismo de rotación de 360° permite colocar el mango alrededor del rail – ya antes pero también después de fijar la abrazadera • Mecanismo de bloqueo de 12 pasos para mantener con seguridad la posición seleccionada del mango • Grandes superficies de sujeción con tapas protectoras extraíbles • Fuerza de sujeción de hasta 400 N / 40 kg / 80 lbs (EZ360S) 750 N / 75 kg / 165 lbs (EZ360M) 1.400 N / 140 kg / 300 lbs (EZ360) • Se puede cambiar de sujetar a expandir, sin herramientas, gracias al sencillo mecanismo de desbloqueo con pulsador en la parte superior • Manejo con una sola mano sin ejercer mucha fuerza	EZ360S-11SET	110	40	7 x 2,5	4008158051086	8	V3	21,70
		EZ360M-15	150	60	14 x 5	4008158051062	6	V3	22,69
		EZ360M-30	300	60	14 x 5	4008158051079	6	V3	25,27
		EZ360-15	150	80	18 x 5	4008158041988	6	V3	32,30
		EZ360-30	300	80	18 x 5	4008158041995	6	V3	34,80
		EZ360-45	450	80	18 x 5	4008158042008	6	V3	37,77
		EZ360-60	600	80	18 x 5	4008158042015	6	V3	41,27

NUEVO

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza	
		mm	mm	mm		Pza.		EUR	
<b>Tornillo de apriete monomanual EZ</b>									
	• Fuerza de apriete de hasta 2.700 N • Convertible para separar – sin herramientas para EZM, EZL, EZXL gracias a un sencillo mecanismo de desbloqueo con pulsador en la parte superior • Empuñadura de plástico de 2 componentes con forma ergonómica, con mecanismo de bombeo y palanca de desbloqueo integrada detrás del rail • Mordazas de plástico con canales en cruz para sujetar con seguridad piezas redondas, en punta o en esquinas • Manejo con una sola mano sin ejercer mucha fuerza	EZS11-4SET	110	40	7 x 2,5	4008158041117	10	V3	17,76
		EZM15-6	150	60	14 x 5	4008158041124	6	V3	18,58
		EZM30-6	300	60	14 x 5	4008158041131	6	V3	20,67
		EZL15-8	150	80	18 x 5	4008158041148	6	V3	25,46
		EZL30-8	300	80	18 x 5	4008158041155	6	V3	28,14
		EZL45-8	450	80	18 x 5	4008158041162	6	V3	30,14
		EZL60-8	600	80	18 x 5	4008158041179	6	V3	33,99
		EZXL30-9	300	90	22 x 8	4008158041209	6	V3	39,02
		EZXL60-9	600	90	22 x 8	4008158041223	6	V3	46,95
		EZXL90-9	900	90	22 x 8	4008158041230	6	V3	53,37
<b>Juego de pinzas monomanuales EZM-EZL-SET</b>									
	• El juego incluye cuatro abrazaderas monomanuales de la serie EZ: 2 x EZM15-6 y 2 x EZL30-8	EZM-EZL-SET	150	60	14 x 5	4008158041377	4	V3	93,44
			300	80	18 x 5				
<b>Kit de instalación para tarimas EZ-TD</b>									
	• Accesorios para tornillos de apriete monomanuales BESSEY EZ360 y EZL (a partir de 300 mm de luz) • Para la nivelación rápida y precisa de tarimas de hasta 20 cm de ancho • Para espaciado de 6, 7, 8 y 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" y 3/8") entre tablas de tarima • Montaje sin herramientas	EZ-TD				4008158050805	6	V3	15,59
<b>Tornillo de apriete monomanual EZS</b>									
	• Fuerza de apriete hasta 2.000 N • Fácil cambio de sujeción a expansión sin herramientas gracias al botón alojado en la mordaza superior • Empuñadura ergonómica de plástico de dos componentes detrás de la pletina	EZS15-8	150	80	19 x 6	4008158034584	6	V3	30,37
		EZS30-8	300	80	19 x 6	4008158034591	6	V3	33,86
		EZS45-8	450	80	19 x 6	4008158034607	6	V3	36,44
		EZS60-8	600	80	19 x 6	4008158034614	6	V3	40,89
		EZS90-8	900	80	19 x 6	4008158035000	6	V3	46,25
<b>Tornillo de apriete monomanual DuoKlamp DUO</b>									
	• Fuerza de sujeción de hasta 1.200 N • Cambiar de sujeción a expansión con solo girar un botón • Empuñadura con palanca de bombeo paralela a la pletina • Manejo cómodo con una sola mano y sin necesidad de ejercer mucha fuerza • Sujeción completa: frontal, posterior y con el lateral de las mordazas	DUO16-8	160	85	20 x 5	4008158028521	6	V3	30,84
		DUO30-8	300	85	20 x 5	4008158028538	6	V3	34,11
		DUO45-8	450	85	20 x 5	4008158028545	6	V3	37,15
		DUO65-8	650	85	20 x 5	4008158028552	6	V3	41,35
<b>Tornillo de apriete para estructuras de madera SPZ</b>									
	• Fuerza de sujeción de hasta 12.000 N • Para construcciones de tejados y estructuras de madera • SPZ 80 K con hexágono 17 mm y platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, gira y bascula hasta 35°	SPZ60K	600	120	27 x 13	4008158026930	5	V2	125,20
		SPZ80K	800	140	30 x 15	4008158027425	2	V2	195,87
<b>Platillo de apriete especial SPZ80K</b>									
	• Platillo de apriete especial, estándar	3100736				4008158031668	1	V3	25,93
	• Placa de presión especial, rígida	3102127				4008158051598	1	V3	25,93
	• Platillo de apriete especial, dentado	3101192				4008158030968	1	V3	29,08
	• Platillo de apriete especial, con prisma en V	3101193				4008158030975	1	V3	29,08

NUEVO

NUEVO

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
<b>Prensa rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp KLI</b>								
	KLI12	120	80	20 x 5	4008158027227	6	V3	28,38
	KLI16	160	80	20 x 5	4008158027234	6	V3	29,31
	KLI20	200	80	20 x 5	4008158027241	6	V3	30,01
	KLI25	250	80	20 x 5	4008158027258	6	V3	31,42
	KLI30	300	80	20 x 5	4008158028743	6	V3	32,36
KLI40	400	80	20 x 5	4008158028750	10	V3	34,80	
<b>Prensa rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp Systainer KLI-S</b>								
	KLI-S				4008158027296	1	V3	557,73
<b>Expositor para mostradores de prensa rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp KLI-D</b>								
	KLI-D				4008158027302	1	V3	479,82
<b>Tornillo de apriete ligero LMU</b>								
	LMU10/5	100	50	15 x 5	4008158032559	24	V1	10,05
	LMU15/5	150	50	15 x 5	4008158032566	24	V1	10,40
	LMU20/5	200	50	15 x 5	4008158032573	24	V1	10,86
<b>Tornillo de apriete de fundición inyectada LM</b>								
	LM10/5	100	50	15 x 5	4008158004600	10	V1	11,91
	LM15/5	150	50	15 x 5	4008158004723	10	V1	12,27
	LM20/5	200	50	15 x 5	4008158005485	10	V1	12,38
	LM25/5	250	50	15 x 5	4008158005607	10	V1	14,02
	LM30/5	300	50	15 x 5	4008158005898	10	V1	14,13
	LM15/8	150	80	20 x 5	4008158004853	10	V1	19,73
	LM20/8	200	80	20 x 5	4008158006147	10	V1	20,67
	LM25/8	250	80	20 x 5	4008158005676	10	V1	21,61
	LM30/8	300	80	20 x 5	4008158005966	10	V1	22,09
	LM20/10	200	100	25 x 6	4008158005430	10	V1	32,71
	LM25/10	250	100	25 x 6	4008158006246	10	V1	33,76
	LM30/10	300	100	25 x 6	4008158005829	10	V1	35,04
	LM40/10	400	100	25 x 6	4008158006031	10	V1	37,49
LM50/10	500	100	25 x 6	4008158006321	10	V1	39,71	
LM60/10	600	100	25 x 6	4008158006413	10	V1	42,75	
LM80/10	800	100	25 x 6	4008158006475	10	V1	46,49	
<b>Klemmy de madera HKL</b>								
	HKL20	200	110	20 x 5	4008158026831	16	V1	16,99
	HKL30	300	110	20 x 5	4008158026848	16	V1	18,78
	HKL40	400	110	20 x 5	4008158026855	16	V1	21,05
	HKL60	600	110	20 x 5	4008158026862	16	V1	23,93
	HKL80	800	110	20 x 5	4008158026879	4	V1	25,25
HKL100	1000	110	20 x 5	4008158026886	4	V1	27,15	
<b>Tornillo de apriete Alu-Mini AM</b>								
	AM4	47	34		4008158001449	50	V3	6,77
<b>Tornillo de apriete paralelo PA</b>								
	PA28	36	19		4008158005362	50	V3	14,13
	PA40	46	26		4008158005386	50	V3	16,93
	PA55	60	35		4008158006802	50	V3	21,02
	PA70	87	50		4008158006826	20	V3	28,97
	PA105	116	72		4008158005348	20	V3	39,02

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
<b>Mordaza multiuso S10</b>								
	S10-ST	100			4008158001401	10	V3	31,42
<b>Tornillo de sujeción de mesa</b>								
	TK6	60	22		4008158015255	50	V3	5,26
	RB269	60	28		4008158026077	25	V3	11,10
	LM10/5R8	100	50		4008158032238	10	V3	25,46
	LM15/5R8	150	50		4008158032245	10	V3	26,28
<b>Tornillo de apriete monomanual de mesa para carriles guía EZR360 (2 unid./bolsa)</b>								
	EZR360-15SET	150	60	14 x 5	4008158052113	8	V3	60,00
<b>Sargento para mesa todo acero GTR</b>								
	GTR12	120	60	13,5 x 6,5	4008158018126	10	V2	21,02
	GTR12SET	120	60	13,5 x 6,5	4008158039374	5	V2	42,05
	GTR16B6	160	60	13,5 x 6,5	4008158037165	10	V2	22,78
	GTR30B6	300	60	13,5 x 6,5	4008158038780	10	V2	25,69
<b>Sargento para mesa todo acero GTRH con palanca de apriete rápido</b>								
	GTR16S6H	160	60	13,5 x 6,5	4008158035277	10	V2	55,02
<b>Pinza de sujeción VarioClippix XV</b>								
	XV3-50	55	37		4008158028569	12	V3	8,17
	XV5-100	100	50		4008158028576	12	V3	10,40
<b>Pinza de sujeción VarioClippix XV</b>								
	XV5-170	170	50		4008158031453	12	V3	11,33










NUEVO

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
		mm	mm	mm		Pza.		
<b>Pinza de sujeción Clippix XC</b>								
	• Ligeras y manejables • Funcionales y ergonómicas • Muy resistentes • XC1-SET – Embalaje de autoservicio	XC1	20	20	4008158031392	10	V3	1,75
		XC1-SET	20	20	4008158031408	12	V3	7,13
		XC2	25	30	4008158028583	10	V3	2,58
		XC3	35	37	4008158028590	10	V3	3,73
		XC5	50	50	4008158028606	10	V3	5,48
		XC7	75	70	4008158028613	10	V3	7,24
<b>Pinza de sujeción Clippix XCL, mordazas largas y acabadas en punta</b>								
	• Mordazas largas y terminadas en punta para trabajar en espacios estrechos • Gran alcance para fijación en zonas alejadas del borde • Superficie de agarre blanda y antideslizante • XCL2-SET – Embalaje de autoservicio	XCL2	55	60	4008158031422	10	V3	4,08
		XCL2-SET	55	60	4008158031446	10	V3	7,00
		XCL5	70	110	4008158031439	10	V3	6,08
<b>Pinza de sujeción XM</b>								
	• Mangos y puntas de PVC para no dañar las superficies • Muelles reforzados para una sujeción firme y resistente • Niquelado resistente a la corrosión	XM3EU	25	32	4008158041063	48	V3	3,38
		XM5EU	50	57	4008158041070	24	V3	5,02
		XM7EU	75	85	4008158041568	10	V3	8,06
<b>Pinza de trinquete XCR</b>								
	• Ideal para trabajos de sujeción ligeros que requieren un mayor alcance y para la sujeción delicada de piezas • Agarre cómodo gracias al mango de plástico ergonómico de 2 componentes y manejo con una sola mano • Apertura y cierre rápidos gracias al robusto mecanismo de trinquete • Dos veces más fuerte en comparación con las pinzas de muelle convencionales	XCR2	55	50	4008158041728	6	V3	12,38
		XCR4	100	75	4008158041735	4	V3	14,83
<b>Tensor de cinta BAN700</b>								
	• Presión uniforme sobre ángulos • Manivela intercambiable para diestros y zurdos • Contenido: 1 tensor de cinta, 4 cantoneras Vario	BAN700			4008158023250	5	V3	55,02
<b>Tensor de cinta BAN400</b>								
	• Para piezas de trabajo rectangulares con 4 esquinas de plástico • Presión uniforme en las 4 esquinas	BAN400			4008158031460	12	V3	36,67
<b>Cantoneras Vario BVE (6 unid./bolsa)</b>								
	• Adaptación continua a ángulos de 60-180°	BVE			4008158023267	6	V3	16,36
<b>Mordaza de sujeción de ángulos WS</b>								
	• Ajuste automático de piezas de trabajo de diferente sección • Sujeción rápida tensado con un husillo • Cuerpo resistente • Se puede fijar con tornillos de sujeción – disponible como accesorio • WS 3 – embalaje de autoservicio	WS3	2 x 55		4008158010427	10	V3	68,68
		WS6	2 x 100		4008158010410	4	V3	98,58
<b>Mordaza de sujeción de ángulos WS</b>								
	• Fijación de piezas de trabajo de diferente sección con 2 husillos • Para trabajos de fijación ligera • En fundición de aluminio	WS1	2 x 73		4008158028255	12	V3	10,86
<b>Sistema de fijación de ingletes MCX</b>								
	• Sistema de fijación de ingletes para ángulos de 22,5°, 30°, 45° y 60° • Presión uniforme en el inglete • Adaptador de ángulo intercambiable sin necesidad de herramienta • Práctico accesorio para tornillos de apriete BESSEY TG, GZ, GMZ, EZ360, EZS, DUO y EZL/EZXL	MCX	100		4008158032030	1	V3	43,79







	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
		mm	mm	mm		Pza.			
<b>Tornillo de apriete para cantos monomano EKT</b>									
	• Manejo rápido con una sola mano • Peso ligero • Abertura hasta 55 mm	EKT55	10-55	45	4008158026473	6	V3	78,61	
<b>Tornillo de apriete para cantos Kantenfix KF</b>									
	• Para el rápido accionamiento con una sola mano • Abertura hasta 80 mm	KF2	10-40	80	4008158031880	4	V3	77,08	
		KF4	10-80	110	4008158031897	4	V3	165,97	
<b>Tornillo de apriete para cantos KT</b>									
	• Práctico accesorio para sujeción de cantos y para lugares de difícil acceso • Adecuado para tornillos de apriete convencionales con anchura máxima de pletina de 13 mm	KT5-1CP			4008158026176	40	V1	18,69	
		KT5-2			4008158004587	20	V1	29,91	
<b>Tornillo de apriete para cantos en C KT</b>									
	• Tornillo de apriete en C con tres husillos • Muy resistente gracias al cuerpo forjado • Aplicación universal en el tratamiento de madera y metal • Resistente cuerpo de fundición maleable	KT8-3	80	80	4008158017600	5	V3	109,68	
<b>Soporte de transporte de tableros KFP</b>									
	• Fuerza portante 75 kg • Para el transporte seguro de p. ej. tableros de madera y de aglomerado, vidrio o plásticos • Recubrimiento de goma de gran adherencia en las piezas de apriete móviles	KFP	10-65		4008158031903	2	V3	144,71	
<b>Adaptador para banco de trabajo TW16AW</b>									
	• Accesorio para los elementos de fijación BESSEY TWV y TW con perno para agujeros de 16 mm • Aptos para todos los bancos de trabajo habituales con patrón de perforaciones • Montaje sin herramientas • Bulón vertical sustituible para el uso de otros sistemas de perforación	TW16AW19			4008158039633	10	V3	15,53	
		TW16AW20			4008158040059	10	V3	16,93	
		TW16AW30			4008158040097	10	V3	20,08	
<b>Elemento de sujeción con alcance variable TWV</b>									
	• TWV16: Fuerza de apriete hasta 2.500 N, TWV28: Fuerza de apriete hasta 5.500 N • Preciso sujeción individual • Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción • Alcance regulable • Diferentes modelos: • Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapecoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientas • Mango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones	TWV16-20-15-2K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038759	5	V3	77,68
		TWV16-20-15K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038773	5	V3	77,68
		TWV16-20-15H	200	60-150	22 x 8,5	4008158038766	5	V3	107,10

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
<b>Elemento de sujeción con alcance fijado TW</b>									
	• TW16 + TW22: Fuerza de apriete hasta 3.000 N, TW28: Fuerza de apriete hasta 5.000 N • Preciso sujeción individual • Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción • Diferentes modelos: • Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapezoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientas • Mango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones • TW22: Compatible con mesas elevadoras Barth y Beck	TW16-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158038681	5	V3	47,54
		TW16-20-10K	200	100	22 x 8,5	4008158038704	5	V3	47,54
		TW16-20-10H	200	100	22 x 8,5	4008158038698	5	V3	84,56
		TW22-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158041629	5	V3	47,54 <b>NUEVO</b>
<b>Abrazadera de fijación horizontal para mesas multifunción WNS-SET-MFT</b>									
	• Fuerza de apriete de hasta 750 N • Para utilizar en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con agujero de 20 mm y un espesor mínimo de 19 mm • Fijación rápida gracias a su palanca de sujeción colocada lateralmente • Permite el mecanizado de toda la superficie de la pieza de trabajo, también de piezas redondas y planas • El mecanismo patentado de extracción evita que la pieza de trabajo se levante de la superficie de la mesa durante la sujeción, incluso sin un tornillo de fijación • Ganchos de banco BH-MFT también como tope universal para piezas de trabajo	WNS-SET-MFT				4008158041872	8	V3	87,61
<b>Ganchos de banco para mesas multifuncionales BH-MFT</b>									
	• Accesorios para abrazaderas de fijación horizontal WNS-SET-MFT de BESSEY • Para utilizar en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con agujero de 20 mm y un espesor mínimo de 19 mm • También como tope universal para piezas de trabajo • Contenido: 4 x ganchos de banco 4 x tuerca moleteada	BH-MFT				4008158041902	50	V3	15,06
<b>Elemento de sujeción para mesas multifunción TW-KLI (2 unid./bolsa)</b>									
	• Fuerza de apriete de hasta 500 N • Para utilizar en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm • Soporte deslizante estable hecho de magnesio ligero para una sujeción rápida y a prueba de vibraciones • Perfil de acero de calidad estirado en frío para una sujeción resiliente y elástica • La rosca M8 en la parte inferior del perno permite fijar adicionalmente el elemento de sujeción a la mesa multifunción	TW20-15-8KLI-SET	150	80	20 x 5	4008158042336	10	V3	71,02






	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
<b>Juego de herramientas de sujeción para trabajar en la mesa MFT-A</b>									
	• El juego contiene cuatro herramientas de sujeción para taladros de 20 mm de diámetro: 1 x WNS-SET-MFT y 1 x TW20-15-8KLI-SET	MFT-A				4008158050676	10	V3	158,63 <b>NUEVO</b>
<b>Bridas de amarre rápidas en systainer STC-S-MFT</b>									
	• Systainer multifuncional para técnicos de montaje • Con refuerzo de madera con orificios de 20 mm • Con 3 posibilidades de sujeción diferentes • Contenido: 4 x STC-IHH50, 2 x STC-IHH25 6 x STC-SET-T20, 2 x GTR12	STC-S-MFT				4008158040691	1	V3	444,54
<b>Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20</b>									
	• Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo	STC-SET-T20				4008158040288	50	V3	13,55
<b>Adaptador para mesas multifunción STC-SET</b>									
	• Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo	STC-HH50-T20	40			4008158040301	1	V3	47,54
		STC-HH70-T20	60			4008158040318	1	V3	48,48
		STC-IHH25-T20	35			4008158040325	1	V3	49,29
		STC-VH50-T20	40			4008158040332	1	V3	47,54
<b>Tornillo de apriete para encimeras PS130, grande y robusto</b>									
	• Para el ajuste y posicionamiento de piezas planas y lisas de gran peso y tamaño, como por ej. piedra artificial, cerámica, granito, Corian®, plástico, chapa y vidrio • Bomba de vacío manual para lograr una máxima fuerza de succión y con ello una máxima fuerza de apriete horizontal de hasta 1.200 N • Anillo de referencia en la palanca de la bomba para control permanente del vacío existente • Práctica función de ajuste rápido para regular rápidamente la separación entre ambas ventosas	PS130	5-130			4008158035765	1	V3	705,01
<b>Tornillo de apriete para encimeras PS55</b>									
	• Para el ajuste y posicionamiento de piezas planas, como por ej. cerámica, granito, Corian®, plástico, chapa y vidrio que requieran una pequeña fuerza de apriete (hasta 260 N) • La palanca de sujeción en las ventosas garantiza un manejo rápido • Palancas laterales para compensar las diferencias de altura al juntar las placas	PS55	10-55			4008158027050	1	V3	299,36

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
		mm	mm	mm		Pza.		EUR
<b>Puntal para marcos de puerta TU</b>								
	TU	565-1010			4008158001302	2	V3	92,27
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fija y apuntala los marcos de puerta inyectando espuma en la junta del muro de un modo exacto y con cuidado</li> <li>Tubo cuadrangular de aluminio anodizado. Escala telescópica en mm y tornillo de apriete para un trabajo de precisión</li> <li>Platillo de apriete en cruz con piezas de apriete intercambiables para profundidades de marcos de 6 a 13 cm o de 13 a 30 cm</li> <li>Perno fijador que se puede cambiar de posición con superficies de fijación aumentadas y brazos extraíbles para utilizar de un modo seguro y sencillo la herramienta de montaje de puertas</li> </ul>								
<b>Expositor de puntales para marcos de puerta TU-TRAGE</b>								
	TU-TRAGE				4008158001319	1	V3	573,26
<ul style="list-style-type: none"> <li>En una práctica bolsa de nailon con ruedas para el almacenamiento seguro y libre de polvo y para el transporte fácil</li> <li>Contenido: 6 unidades (3 juegos) de puntales para marcos de puerta, para un total de 3 puertas</li> </ul>								
<b>Accesorio prolongador TUX</b>								
	TUX	1040-1960			4008158039398	20	V3	35,04
<ul style="list-style-type: none"> <li>Accesorio para aumentar la apertura de sujeción de la herramienta de montaje de puertas TU</li> <li>Permite la instalación de puertas más anchas</li> <li>Se puede montar con pocas manipulaciones y sin usar herramienta</li> </ul>								
<b>Tornillo de apriete para ajustar marcos de puerta TFM</b>								
	TFM-2K		70		4008158040714	2	V3	38,77
<ul style="list-style-type: none"> <li>Para una fijación y un ajuste rápidos y exactos de marcos de puertas</li> <li>Complemento ideal del puntal para marcos de puertas TU y TMS de BESSEY</li> <li>Complemento útil para la abrazadera de sujeción de puertas TU y TMS de BESSEY</li> </ul>								
<b>Tornillo de apriete angular para ajustar marcos de puerta WTR</b>								
	WTR	8-30			4008158026947	2	V3	99,64
<ul style="list-style-type: none"> <li>Para esquinas de marcos fijados y estabilizados de un modo limpio</li> <li>Montaje exacto en ángulo de 90°</li> </ul>								
<b>Puntal para montaje de marcos de puertas TMS</b>								
	TMS	560-1010			4008158026794	2	V3	45,08
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fija y apuntala los marcos de puerta inyectando espuma en la junta del muro de un modo exacto y con cuidado</li> <li>Tubo redondo de aluminio telescópico con tornillo de apriete para un trabajo preciso</li> <li>Con piezas de apriete en las superficies de sujeción para asegurar puntales al marco y mantener la distancia exacta</li> </ul>								
<b>Tornillo de apriete para ajustar ventanas FRK</b>								
	FRK85	40-85			4008158022321	4	V3	57,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>Para ajustar marcos de ventanas con rapidez y exactitud</li> </ul>								
<b>Conjunto mordaza para tubería BPC</b>								
	BPC-H12		40		4008158032382	4	V3	34,57
	BPC-H34		42		4008158032375	4	V3	38,19
<ul style="list-style-type: none"> <li>Adecuado para tubos de acero DN 20 / R3/4" o DN 15 / R1/2"</li> <li>Diámetro exterior de 26,9 mm o 21,3 mm</li> <li>Apertura seleccionable libremente</li> <li>Con pie de soporte</li> </ul>								
<b>Prensa extensible TB con perfil en T 40 x 40 x 5 mm</b>								
	TB100	1000			4008158007984	1	V3	131,40
	TB120	1200			4008158007991	1	V3	137,72
	TB150	1500			4008158008004	1	V3	148,69
	TB210	2100			4008158008028	1	V3	178,24
	TB250	2500			4008158008035	1	V3	205,21
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza de sujeción de hasta 14.000 N</li> <li>Con perno de retención</li> <li>Pasador metálico en cruz</li> <li>Resistente gracias al perfil en T</li> </ul>								

	Nº de pedido	Apertura	Alcance	Pletina	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
		mm	mm	mm		Pza.		EUR
<b>Prensa extensible TL, ligera con perfil en I, 37 x 11 x 4,5 mm</b>								
	TL60	600			4008158040745	2	V3	52,44
	TL90	900			4008158040752	2	V3	66,11
	TL120	1200			4008158040769	2	V3	79,44
	TL180	1800			4008158040776	2	V3	108,39
<b>Distanciador AV2 (4 unid./bolsa)</b>								
	AV2	20			4008158035895	12	V3	12,73
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ajustable de forma rápida y continua, para distancias a la pared de 5 a 20 mm</li> <li>Para montaje de suelos laminados, tarima flotante y parquet</li> <li>Amplia superficie de apoyo para evitar puntos de presión y marcas en los materiales</li> <li>Fácil de desmontar, con solo tirar hacia atrás</li> <li>Muy ligero y compacto</li> </ul>								
<b>Distanciador PVA</b>								
	PVA	35			4008158021164	6	V3	34,80
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ajustable de forma rápida y continua, para distancias a la pared de 7 a 37 mm</li> <li>Apoyo frontal y lateral de la pieza a colocar</li> <li>Función de baja tracción gracias a la inclinación del husillo con platillo basculante y protector plástico desmontable</li> <li>Amplia superficie de apoyo de 130 mm para evitar puntos presión y marcas en los materiales</li> </ul>								
<b>Tensor para sujeción y montaje SVH/SVG</b>								
	SVH400	4000			4008158023274	1	V3	36,09
	SVH760	7600			4008158032108	1	V3	54,20
	SVG	4000			4008158026817	1	V3	29,65
<ul style="list-style-type: none"> <li>Para la instalación de parquet, laminados y baldosas</li> <li>SVH con separador y cinta de poliéster de alta resistencia</li> <li>SVH 400 y SVG – Embalaje de autoservicio</li> </ul>								
<b>Puntales de expansión STE con mecanismo de bombeo</b>								
	STE55				4008158051192	2	V3	49,88
	STE90				4008158041841	2	V3	52,46
	STE150				4008158051208	2	V3	54,50
	STE250				4008158041254	2	V3	58,63
	STE300				4008158041261	2	V3	64,14
	STE370				4008158041278	2	V3	68,33
<ul style="list-style-type: none"> <li>Resistente hasta un máximo de 3.500 N / 350 kg / 770 lbs de carga cuando el puntal de expansión está totalmente cerrado</li> <li>Construcción extremadamente estable gracias a los tubos de acero de alta resistencia y a las superficies de contacto de PVC antideslizantes (9 x 7 cm)</li> <li>Manejo con una sola mano gracias al mango de plástico de 2 componentes con mecanismo de bombeo</li> <li>Botón de cambio rápido para una rápida extensión y retracción de la barra telescópica</li> <li>Fuerza de sujeción ajustable girando el soporte del mango</li> <li>Uso incluso en pendientes gracias a las superficies de contacto orientables desde -45° hasta +45°</li> <li>STE150, STE250, STE300, STE370: certificado GS en Calidad y Seguridad</li> </ul>								
<b>Puntales de expansión ST</b>								
	ST125				4008158031590	2	V3	33,02
	ST250				4008158040110	2	V3	40,20
	ST290				4008158031583	2	V3	43,80
<ul style="list-style-type: none"> <li>Se puede cargar hasta un máximo de 150 kg cuando la barra telescópica está completamente retraída</li> <li>Construcción sólida con tubos de acero especiales y superficies de contacto de PVC antideslizantes (8,5 x 6,5 cm)</li> <li>Uso incluso en pendientes gracias a las superficies de contacto orientables desde -45° hasta 45°</li> <li>Montaje sencillo y seguro gracias al tubo interior telescópico con sistema de cierre rápido y al tubo exterior que puede girar al rotar la espuma de agarre</li> <li>Certificación GS en calidad y seguridad</li> </ul>								

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
<b>Soporte multifunción/láser STE-LH</b>								
	STE-LH				4008158041469	12	V3	20,82
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soporte con rosca de 1/4" para poder fijar diferentes accesorios, como por ejemplo un láser, una cámara de fotos o una luz de obra</li> <li>• Puede colocarse sin herramientas en piezas redondas de hasta 45 mm de diámetro, o 55 mm en el caso de piezas cuadradas. Como por ejemplo en los puntales de expansión, en perfiles o en escaleras</li> <li>• Montaje giratorio en L con dos ejes de rotación: 360° junto a la abrazadera de montaje, 180° en el cuerpo roscado</li> </ul>								
<b>Placa de apoyo STE-SP35</b>								
	STE-SP35				4008158041452	20	V3	18,19
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perfil de aluminio con superficie de plástico antideslizante</li> <li>• Para ampliar la superficie de apoyo de los puntales de expansión STE y ST (en el modelo ST es necesario colocar la superficie de contacto 3101952 para poder colocar la placa de apoyo)</li> <li>• Uso incluso en pendientes gracias a las superficies de contacto orientables desde -45° hasta +45°</li> <li>• Fijación segura en las superficies de contacto gracias a los tornillos de agarre en estrella</li> </ul>								
<b>Zona de contacto de repuesto</b>								
	3101952				4008158041544	100	V3	12,92
<b>Soporte de techo STE-DS</b>								
	STE-DS				4008158041865	20	V3	22,97
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accesorios para puntales de expansión con diámetro de tubo de 25 a 28 mm</li> <li>• Para ampliar la superficie de sujeción</li> <li>• Distribución uniforme de la fuerza gracias a las superficies de contacto de tres planos</li> <li>• Montaje rápido y sin herramientas</li> <li>• Seguro de usar, ya que la fijación integral del tubo de acero evita que la superficie de apoyo se incline</li> </ul>								
<b>Trípode para puntales STE-BS</b>								
	STE-BS				4008158041858	10	V3	59,70
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accesorios para puntales de expansión con diámetro de tubo de 29 a 32 mm</li> <li>• Sujeción estable ya que la fuerza del puntal se aplica en el soporte</li> <li>• Los puntales también se pueden colocar incluso sin el brazo superior y de esta manera poder usarlos en exteriores</li> <li>• Montaje rápido y sin herramientas</li> <li>• Construcción ligera y resistente gracias a los perfiles de aluminio y al plástico reforzado con fibra de vidrio</li> </ul>								
<b>Trípode construcción compacto STE-KBS</b>								
	STE-KBS				4008158051253	12	V3	15,29
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accesorio para el puntal de expansión telescópico STE55</li> <li>• Accesorio, como alternativa más compacta al trípode STE-BS, para el puntal de expansión telescópico STE90</li> <li>• Mantiene el puntal vertical incluso antes de ajustarlo, permitiendo pre-posicionar los elementos de trabajo</li> <li>• Topes protectores antideslizantes en la base para proteger las superficies delicadas</li> <li>• Montaje rápido y sin herramientas</li> <li>• Ligero y resistente, construido en plástico PA6 reforzado (poliamida)</li> </ul>								

NUEVO

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
<b>Soporte multifunción grande STE-MH-SET (2 unid./bolsa)</b>								
	STE-MH-SET				4008158051024	10	V3	30,64
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soporte para puntales de expansión telescópicos BESSEY STE (diámetro exterior 32 mm) y ST (diámetro exterior 29 mm)</li> <li>• Soporte para tabiques de separación provisionales y zonas de almacenaje, por ej. mesas, estantes</li> <li>• Gracias a la rosca de 1/4", es también útil para montar herramientas como niveles láser (por ej. Stabila LAX 600G, Bosch GLL 3-80 CG), cámaras fotográficas y focos</li> <li>• Guía en T para utilizar con sargentos para rieles</li> <li>• Montaje rápido y sin herramientas</li> <li>• Capacidad de carga máxima 50 kg por soporte gracias a su robusta construcción en plástico PA6 reforzado (poliamida) y superficie de contacto antideslizante</li> </ul>								
<b>Conectores en cruz STE-CC-SET (2 unid./bolsa)</b>								
	STE-CC-SET				4008158051017	10	V3	20,41
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accesorios para puntales de expansión telescópicos con diámetro de tubo de 20 mm a 34 mm</li> <li>• Pueden utilizarse para sujetar conexiones en cruz, como tubos, y también como elementos de suspensión provisionales para, por ej. lámparas, bicicletas, etc.</li> <li>• Pre-posicionamiento flexible en 360°, el cual puede fijarse con seguridad gracias al mecanismo de bloqueo en 16 posiciones</li> <li>• Máxima capacidad de carga de 30 kg por conector gracias a su robusta construcción en plástico PA6 reforzado (poliamida) y a su superficie de contacto antideslizante</li> </ul>								
<b>Bolsa combinada para puntales de techo STE-BAG</b>								
	STE-BAG				4008158041896	10	V3	80,59
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para transportar cómodamente y almacenar de forma segura de 2 puntales STE300, STE370 y ST290 así como los accesorios</li> <li>• Cómoda, gracias a la correa de transporte acolchada y a la posibilidad de ajustar la longitud de la bolsa a los puntales colocados en ella</li> <li>• Práctica de usar, con cremallera larga y cuatro bolsillos exteriores para un mayor espacio de almacenamiento</li> <li>• Material duradero</li> </ul>								
<b>Expositor ZW1</b>								
	ZW1				4008158017211	1	V3	546,75
	ZW1-A01				4008158032146	1	V2	2117,96
	ZW1-A01-2K				4008158032115	1	V2	2166,43
	ZW1-A99-2K				4008158032122	1	V1	2104,64
<b>Expositor ZW2</b>								
	ZW2				4008158017228	1	V3	885,58
	ZW2-A99				4008158031699	1	V1	4040,04
	ZW2-A99-2K				4008158032139	1	V1	4130,56
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estructura metálica muy resistente sobre ruedas</li> <li>• Medidas 100 x 60 x 153 cm</li> <li>• Capacidad hasta 120 tornillos de apriete largos</li> <li>• Tornillos de apriete de fundición maleable y todo acero con aberturas entre 200 y 2000 mm</li> <li>• Con rótulo y portarótulo</li> <li>• Apropiaada como ayuda de ventas y para el área de taller</li> </ul>								

NUEVO

NUEVO

	Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm <sup>2</sup> )	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza	
									mm
<b>Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D39ASS</b>									
	• Para cortes continuos rectos y curvos	D39ASS	230	30	1,2	4010220031957	5	V4	96,71
	• Cabezal de corte extremadamente compacto con unión atornillada y cabeza semiempotrada para mayor agilidad y precisión en cortes de curvos	D39ASSL	230	30	1,2	4010220031964	5	V4	96,71
	• Junta con bulón vertical así como disco sinterizado y muelle sin mantenimiento para máxima robustez	D39ASS-SB	230	30	1,2	4010220032091	5	V4	97,87
	• Reducido ángulo de apertura del mango para manejo óptimo y la misma longitud de corte	D39ASSL-SB	230	30	1,2	4010220032107	5	V4	97,87
<b>Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D29ASS-2</b>									
	• Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga	D29ASS-2	260	33	1,2	4010220030226	5	V4	82,92
	• Para cortes rectos continuos y curvos	D29ASSL-2	260	33	1,2	4010220030240	5	V4	82,92
	• Cabezal compacto: Gran manejabilidad en cortes de contornos	D29ASS-2-SB	260	33	1,2	4010220030233	5	V4	84,09
	• Relación de palanca optimizada: 25 % menos de energía empleada	D29ASSL-2-SB	260	33	1,2	4010220030257	5	V4	84,09
<b>Juego de tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos DSET29-15</b>									
	Contenido: 1 x D29ASS-2 1 x D29ASSL-2 1 x D15A en funda enrollable	DSET29-15				4010220031339	1	V4	199,84
<b>Tijera para cortes rectos cortos y curvos D29SS-2</b>									
	• Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga	D29SS-2	260	40	1,2	4010220030189	5	V4	79,19
	• Para cortes rectos, cortos y curvos	D29SSL-2	260	40	1,2	4010220030202	5	V4	79,19
<b>Tijera para cortes continuos D29BSS-2</b>									
	• Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga	D29BSS-2	260	33	1,2	4010220030264	5	V4	90,05
	• Para cortes continuos y rectos	D29BSSL-2	260	33	1,2	4010220030288	5	V4	90,05
<b>Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D27A</b>									
	• Para cortes rectos continuos y curvos	D27A	260	33	1,2	4010220019283	5	V4	66,35
	• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento	D27AL	260	33	1,2	4010220019368	5	V4	66,35
	• Suministrable con corte a izquierda o derecha	D27A-SB	260	33	1,2	4010220024812	5	V4	67,51
		D27AL-SB	260	33	1,2	4010220024829	5	V4	67,51

	Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm <sup>2</sup> )	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza	
									mm
<b>Tijera para cortes rectos cortos y curvos D27</b>									
	• Para cortes rectos cortos y curvos	D27	260	40	1,2	4010220000069	5	V4	66,35
	• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento	D27L	260	40	1,2	4010220000076	5	V4	66,35
<b>Tijera para cortes continuos D27B</b>									
	• Para cortes rectos y continuos	D27B	260	32	1,2	4010220000144	5	V4	71,71
	• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento	D27BL	260	32	1,2	4010220019467	5	V4	71,71
<b>Tijera Ideal, con mangos forjados D17ASS/D17A</b>									
	• Para cortes rectos continuos y curvos	D17ASS	240	24	1,5	4010220000243	5	V4	99,87
	• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento	D17ASSL	240	24	1,5	4010220000250	5	V4	99,87
	• Especialmente robusta para trabajos especiales: Mangos estampados en forja	D17A	240	24	1,2	4010220019528	5	V4	84,92
	• Empuñaduras lacadas	D17AL	240	24	1,2	4010220019559	5	V4	84,92
<b>Tijera Ideal, con cabeza plaza D08</b>									
	• El cabezal de diseño especialmente plano hace posible el corte de los radios estrechos en lugares de difícil acceso	D08	230	27	1,2	4010220000007	5	V4	52,80
	• Para cortes rectos continuos y curvos	D08L	230	27	1,2	4010220000014	5	V4	52,80
	• Filos microdentados para evitar el deslizamiento	D08-SB	230	27	1,2	4010220024720	5	V4	53,97
	• Suministrable con corte a derecha o izquierda	D08L-SB	230	27	1,2	4010220024737	5	V4	53,97
<b>Tijera Ideal MULTISNIP Longstyle D22A</b>									
	• Para cortes continuos, largos y rectos así como para radios grandes	D22A	280	64	1,2	4010220028315	5	V4	61,68
	• Cuchillas extralargas, montadas lateralmente	D22A-SB	280	64	1,2	4010220030745	5	V4	62,83
<b>Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16</b>									
	• Para cortes rectos cortos y curvos	D16	240	40	1,2	4010220019146	10	V4	36,67
	• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento	D16-SB	240	40	1,2	4010220024744	10	V4	37,84
<b>Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16L</b>									
	• Para cortes rectos cortos y curvos	D16L	240	40	1,2	4010220000038	10	V4	36,67
	• Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento	D16L-SB	240	40	1,2	4010220024751	10	V4	37,84

	Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm²)	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
		mm	mm	mm		Pza.		EUR
<b>Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16S</b>								
	D16S	240	44	1,2	4010220001509	10	V4	36,67
	D16S-SB	240	44	1,2	4010220024768	10	V4	37,84
<b>Juego de tijera para cortes rectos cortos y curvos DSET16</b>								
	Contenido: 1 x D16 1 x D16L 1 x D16S en funda enrollable	DSET16			4010220031254	1	V4	110,02
<b>Tijera para cortes rectos cortos y curvos expositor D16S-D</b>								
	Contenido: 12 x D16S en una caja de venta	D16S-D			4010220031896	1	V4	440,10
<b>Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos, compacta y manejable D15A</b>								
	D15A	180	20	1	4010220031308	10	V4	33,99
	D15AL	180	20	1	4010220031353	10	V4	33,99
	D15A-SB	180	20	1	4010220031315	10	V4	35,16
	D15AL-SB	180	20	1	4010220031490	10	V4	35,16
<b>Juego de tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos DSET15</b>								
	Contenido: 1 x D15A 1 x D15S 1 x D15AL en funda enrollable	DSET15		1	4010220031582	20	V4	101,96
<b>Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS-TiN D27AH-TiN</b>								
	D27AH-TiN	260	33	1,2	4010220002117	1	V6	351,57
	D27AHL-TiN	260	33	1,2	4010220002124	1	V6	351,57
<b>Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS D27AH</b>								
	D27AH	260	33	1,2	4010220000274	1	V6	197,86
	D27AHL	260	33	1,2	4010220000281	1	V6	197,86
<b>Tijera para orificios HSS D407</b>								
	D407-275	275	42	1	4010220000298	1	V6	135,96
	D407-275L	275	42	1	4010220000304	1	V6	135,96
	D407-300	300	43	1	4010220000311	1	V6	147,29
	D407-300L	300	43	1	4010220000328	1	V6	147,29

	Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm²)	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
		mm	mm	mm		Pza.		EUR
<b>Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos con filos HSS D416</b>								
	D416-280	280	34	1	4010220000373	1	V6	178,82
	D416-280L	280	34	1	4010220000380	1	V6	178,82
<b>Tijera Pelicano con filos HSS D418</b>								
	D418-300	300	62	1	4010220000397	1	V6	187,11
	D418-350	350	65	1	4010220000403	1	V6	238,15
<b>Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D216/D116</b>								
	D216-260	260	30	1	4010220001295	5	V5	59,46
	D216-260L	260	30	1	4010220001301	5	V5	59,46
	D216-280	280	34	1	4010220020333	5	V5	67,51
	D216-280L	280	34	1	4010220020371	5	V5	67,51
	D116-260	260	30	1	4010220020258	5	V5	52,44
	D116-260L	260	30	1	4010220001264	5	V5	52,44
	D116-260-SB	260	30	1	4010220024874	5	V5	53,62
	D116-260L-SB	260	30	1	4010220024881	5	V5	53,62
	D116-280	280	34	1	4010220020302	5	V5	59,68
	D116-280L	280	34	1	4010220020326	5	V5	59,68
	D116-280-SB	280	34	1	4010220024898	5	V5	60,86
D116-280L-SB	280	34	1	4010220024904	5	V5	60,86	
<b>Juego de tijeras de chapa estándar DSET-SF3</b>								
	Contenido: 1 x D216-280 1 x D216,280L 1 x D218-300 en funda enrollable	DSET-SF3			4010220022030	1	V5	201,37
<b>Tijera Ideal sin tope de apertura D216-B-SBSK</b>								
	D216-280-B-SBSK	280	34	1	4010220025697	5	V5	69,50
	D216-280L-B-SBSK	280	34	1	4010220025703	5	V5	69,50
<b>Tijera Pelicano D218/D118</b>								
	D218-300	300	62	1	4010220020555	5	V5	66,35
	D218-300L	300	62	1	4010220001424	5	V5	66,35
	D218-350	350	65	1	4010220001448	5	V5	78,49
	D118-300	300	62	1	4010220020517	5	V5	49,99
	D118-300L	300	62	1	4010220001387	5	V5	49,99
	D118-300-SB	300	62	1	4010220025345	5	V5	51,15
	D118-300L-SB	300	62	1	4010220030110	5	V5	51,15
	D118-350	350	65	1	4010220001400	5	V5	58,75

	Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm <sup>2</sup> ) mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza	
								EUR	
<b>Tijera para cortes rectos cortos y curvos y orificios D214/D114</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para cortes rectos cortos y curvos (especialmente radios pequeños)</li> <li>• Cabezal de tijera muy esbelto</li> <li>• D214 – Empuñaduras lacadas</li> <li>• D114 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC</li> <li>• Suministrable con corte a izquierda o derecha</li> </ul>	D214-250	250	37	1	4010220001134	5	V5	46,72
		D214-250L	250	37	1	4010220001141	5	V5	46,72
		D114-250	250	37	1	4010220024607	5	V5	33,06
		D114-250L	250	37	1	4010220001080	5	V5	33,06
<b>Tijera para orificios D207/D107</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para cortes rectos cortos y curvos</li> <li>• D207 – Empuñaduras lacadas</li> <li>• D107 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC</li> <li>• Suministrable con corte a izquierda o derecha</li> </ul>	D207-250	250	42	1	4010220020012	5	V5	42,52
		D207-250L	250	42	1	4010220000878	5	V5	42,52
		D207-275	275	42	1	4010220000885	5	V5	46,84
		D207-275L	275	42	1	4010220000892	5	V5	46,84
		D207-300	300	47	1	4010220000908	5	V5	52,80
		D207-300L	300	47	1	4010220000915	5	V5	52,80
		D107-250	250	42	1	4010220019832	5	V5	30,25
		D107-250L	250	42	1	4010220000786	5	V5	30,25
		D107-250-SB	250	42	1	4010220025178	5	V5	31,42
		D107-250L-SB	250	42	1	4010220025185	5	V5	31,42
		D107-275	275	42	1	4010220019900	5	V5	33,06
		D107-275L	275	42	1	4010220019955	5	V5	33,06
D107-300	300	47	1	4010220019986	5	V5	36,21		
D107-300L	300	47	1	4010220000823	5	V5	36,21		
<b>Tijera para orificios redondos D208</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Especialmente para cortes circulares</li> <li>• Cuchillas curvadas</li> <li>• Empuñaduras lacadas</li> <li>• Suministrable con corte a izquierda o derecha</li> </ul>	D208-275	275	40	1	4010220001035	5	V5	102,09
		D208-275L	275	40	1	4010220020111	5	V5	102,09
<b>Tijera universal D106</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para cortes rectos, largos y curvos</li> <li>• Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC</li> <li>• Sólo suministrable con corte a derecha</li> </ul>	D106-250-SB	250	68	1	4010220030905	5	V5	36,91
<b>Tijera universal con hojas anchas D106A</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para cortes rectos, largos y curvos (radios grandes)</li> <li>• Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC</li> <li>• Sólo suministrable con corte a derecha</li> </ul>	D106A-250-SB	250	67	1	4010220025635	5	V5	37,37
<b>Tijera Berlin D202/D102</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para cortes rectos y largos</li> <li>• D202 – Empuñaduras lacadas</li> <li>• D102 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC</li> <li>• Sólo suministrable con corte a derecha</li> </ul>	D202-250	250	60	1	4010220000571	5	V5	35,62
		D202-300	300	79	1	4010220000595	5	V5	44,61
		D102-250	250	60	1	4010220000519	5	V5	25,23
		D102-250-SB	250	60	1	4010220024843	5	V5	26,39
		D102-300	300	79	1	4010220000533	5	V5	31,42
<b>Tijera americana D146</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para cortes rectos</li> <li>• Suministrable sólo con corte a izquierda</li> <li>• Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC</li> </ul>	D146-200	200	41	1	4010220023334	6	V5	19,98
		D146-250	250	54	1	4010220023341	6	V5	23,02
		D146-300	300	68	1	4010220023358	6	V5	29,55
		D146-350	350	72	1	4010220023365	6	V5	40,06

	Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm <sup>2</sup> ) mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza	
								EUR	
<b>Expositor DVK, sin contenido</b>									
	DVK				4010220030998	1	V6	190,27	
<b>Tijera universal recta y resistente D52-2</b>									
	D52-2	200	53		4010220031971	10	V5	26,28	
<b>Tijera universal MULTISNIP Master D51A</b>									
	D51A	235	50	0,4	4010220028933	5	V5	23,95	
<b>Tijera universal Combinox D50</b>									
	D50	190	40		4010220018439	10	V5	28,14	
<b>Tijera universal recta D47-2/D48-2</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga</li> <li>• Cuchillas de acero inoxidable</li> </ul>	D47-2	140	31		4010220030172	15	V5	19,73
		D48-2	190	42		4010220030141	10	V5	21,61
<b>Tijera universal acodada D48A-2</b>									
	D48A-2	190	36		4010220030165	10	V5	22,66	
<b>Tijera para cables D49-2</b>									
	D49-2	165			4010220030158	10	V5	22,66	
<b>Tijera universal recta D47/D48</b>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuchillas de acero inoxidable</li> <li>• Filos dentados para evitar el deslizamiento</li> </ul>	D47	140	31		4010220024478	15	V5	16,00
		D48	190	42		4010220024522	10	V5	17,40
<b>Tijera universal acodada D48A</b>									
	D48A	190	38		4010220024539	10	V5	18,69	

	Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm²)	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
		mm	mm	mm		Pza.		EUR
<b>Tijera para cables D49</b>								
	• Para cable multihilos de hasta 10 mm de diámetro • Cuchillas de acero inoxidable	D49	160		4010220024454	10	V5	18,69
<b>Cuchillo cortador DBK-EU</b>								
	• Confortable empuñadura bicomponente • Almohadilla para apoyar el dedo e incrementar la presión de corte • Compartimiento con 5 cuchillas de recambio • Cambio rápido de la cuchilla • Clip para cinturón	DBKPH-EU	160	28	4010220030509	12	V6	27,21
	• Resistente mango de madera • Cambio rápido de la cuchilla • Clip para cinturón	DBKWH-EU	160	28	4010220030516	12	V6	25,34
	• Mango de aluminio ligero • Cambio rápido de la cuchilla • Clip para cinturón	DBKAH-EU	160	28	4010220030523	12	V6	23,71
<b>Juego DBKPH-SET</b>								
	• Navaja con cachas en 2 componentes • Práctico estuche de nylon con cierre de cremallera • Cuatro diferentes tipos de cuchillas para diferentes trabajos	DBKPH-SET			4010220030752	8	V6	40,30
<b>Cuchillas de recambio DBK</b>								
	• Apropriadas para todas las navajas profesionales de BESSEY	DBK-T	60		4010220030790	50	V6	4,55
		DBK-H	50		4010220030806	1	V6	7,36
		DBK-L	87		4010220030813	1	V6	7,94
<b>Herramienta multifunción con tijera grande DBST</b>								
	• 1 herramienta múltiple con 7 posibilidades: tijeras, cuchilla, sierra, lima, destornillador Phillips así como destornillador plano grande y pequeño • Corta: cuero, cuerda, vinilo, cable fino, cordel, plástico delgado, papel y mucho más • Con robusto estuche de cinturón para una conservación segura, estando siempre al alcance de la mano • Empuñadura de acero especial con recubrimiento bicomponente para evitar el deslizamiento	DBST		55	4010220031483	8	V6	36,67
<b>Tijera para orfebrería D70/D71</b>								
	• Mangos cerrados • Completamente niqueladas	D70-1	180	31	4010220001875	12	V5	16,58
		D71-1	175	32	4010220001899	12	V5	18,80
<b>Tijera para orfebrería D72</b>								
	• Empuñadura abierta • Completamente niqueladas	D72-1	180	31	4010220001912	12	V5	16,58
<b>Tijera para orfebrería D74/D75</b>								
	• Con anillos para los dedos • Completamente niqueladas	D74-1	180	34	4010220001950	12	V5	16,24
		D75-1	175	33	4010220001974	12	V5	18,80

	Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm²)	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
		mm	mm	mm		Pza.		EUR
<b>Tijera para orfebrería D76</b>								
	• Mangos cerrados con muelle • Completamente niqueladas	D76-1	180	26	4010220001998	12	V5	19,04
<b>Tijera multifunción D820</b>								
	• Cuchillas de acero inoxidable • Confortables mangos bicomponentes con inserciones de material blando • Mangos barnizados negros	D820-200	200	80	4010220029985	12	V5	17,76
		D820-250	250	105	4010220029992	12	V5	24,29
<b>Tijera multifunción D821</b>								
	• Cuchillas de acero inoxidable • Confortables mangos bicomponentes con inserciones de material blando	D821-160	160	70	4010220002537	12	V5	13,31
		D821-180	180	80	4010220002544	12	V5	15,89
<b>Tijera de electricista D53</b>								
	• Cuchillas dentadas niqueladas • Con cortaalambres	D53	125	40	4010220002063	12	V5	16,58
<b>Tijera uso doméstico y costura D840</b>								
	• Completamente niquelada	D840-150	150	50	4010220002612	12	V5	12,73
		D840-180	180	77	4010220002629	12	V5	16,58
<b>Tijera para papel y para empapelar D853</b>								
	• Completamente niqueladas	D853-200	200	95	4010220002766	12	V5	21,26
<b>Tijera profesional / industrial D860</b>								
	• Diseño robusto • Con un anillo redondo y otro ovalado • Mangos barnizados negros	D860-200	200	80	4010220024553	6	V5	22,19
		D860-225	225	85	4010220002827	6	V5	27,79
		D860-250	250	90	4010220024560	6	V5	34,33
<b>Tijera de seguridad para fleje con efecto palanca D123S</b>								
	• Trabajos con una mano y sin esfuerzo gracias a su doble palanca • El fleje no salta al cortarlo gracias al sistema de sujeción de la tijera • El labio inferior se desliza fácilmente bajo el fleje • Adecuada para cortar flejes de acero con dureza (560 N/mm²), hasta 32 mm y 1 mm de espesor • Filos templados para una mayor duración • Mango ERGO para reducir el esfuerzo y la fatiga	D123S	260	38	4010220030981	5	V5	166,80
		D123S-SB	260	38	4010220031018	5	V5	167,96
<b>Tijera para fleje D122N</b>								
	• Un retenedor evita que el fleje salte al cortarlo • El labio inferior se desliza fácilmente bajo el fleje • Para cortar fleje de hasta 25 mm de ancho y hasta 0,6 mm de grosor • Empuñaduras lacadas	D122N	225	31	4010220020616	5	V5	46,01

	Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm <sup>2</sup> ) mm	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
						Pza.		EUR
<b>Tijera para fleje D122A</b>								
	D122A	260	30		4010220001585	5	V5	42,29
	D122A-SB	260	30		4010220030912	5	V5	43,45
<ul style="list-style-type: none"> <li>• El labio inferior se desliza fácilmente bajo el fleje</li> <li>• Muy buena relación rendimiento-precio</li> <li>• Para cortar fleje de hasta 25 mm de ancho y hasta 0,6 mm de grosor</li> <li>• Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC</li> </ul>								
<b>Alicate de plegado D33/D34/D35</b>								
	D33-60	280			4010220003091	6	V6	89,47
	D331-40	280			4010220027424	6	V6	65,88
	D331-60	280			4010220003114	6	V6	52,80
	D331-80	320			4010220034682	5	V6	108,18
	D34-60	270			4010220003145	6	V6	102,43
	D341-40	270			4010220027431	6	V6	79,54
	D341-60	270			4010220021989	6	V6	56,42
	D341-80	320			4010220034699	5	V6	120,74
	D35-60	255			4010220003183	6	V6	106,76
	D351-60	255			4010220003190	6	V6	64,35
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forjado en acero de calidad</li> <li>• Revestimiento negro de polvo</li> <li>• Profundidad mínima de boca en recto 60 mm</li> <li>• Profundidad mínima de boca en curvados 50 mm</li> </ul>								
<b>Alicate de plegado, mangos revestidos con PVC D33-P/D34-P/D35-P</b>								
	D33-60-P	280			4010220021927	6	V6	91,46
	D331-60-P	280			4010220021941	6	V6	54,77
	D34-60-P	270			4010220021972	6	V6	104,42
	D341-60-P	270			4010220022009	6	V6	58,39
	D35-60-P	255			4010220022047	6	V6	108,74
	D351-60-P	255			4010220022078	6	V6	66,35
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forjado en acero de calidad</li> <li>• Revestimiento negro de polvo</li> <li>• Mangos revestidos con PVC</li> <li>• Profundidad mínima de boca en recto 60 mm</li> <li>• Profundidad mínima de boca en curvados 50 mm</li> </ul>								
<b>Alicate de plegado Piccolo D331-22/D341-22</b>								
	D331-22	180			4010220002575	10	V6	55,37
	D341-22	180			4010220002681	10	V6	61,90
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para trabajos de doblado y plegado pequeños y precisos</li> <li>• Forjado en acero de calidad</li> <li>• Mangos revestidos con PVC</li> <li>• Completamente templado</li> <li>• Profundidad de boca en rectos 30 mm</li> <li>• Profundidad de boca en curvados 28 mm</li> </ul>								
<b>Alicate de bocas planas para fontanero D301</b>								
	D301	240			4010220003015	6	V6	52,33
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forjado en acero de calidad</li> <li>• Mangos revestidos con PVC</li> <li>• Bocas planas</li> <li>• Profundidad de boca 45 mm</li> <li>• Dentados 0,8 mm</li> </ul>								
<b>Alicate de bocas redondas para fontanero D311</b>								
	D311	260			4010220003039	6	V6	52,33
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forjado con acero de calidad</li> <li>• Mangos revestidos con PVC</li> <li>• Bocas planas</li> <li>• Profundidad de boca 50 mm</li> <li>• Dentados 1,0 mm</li> </ul>								

	Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm <sup>2</sup> ) mm	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
						Pza.		EUR
<b>Alicate de plegado y desdoble D355</b>								
	D355	250			4010220034675	5	V6	80,09
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forjado en acero de calidad</li> <li>• Pavonado</li> <li>• Mangos revestidos con PVC</li> </ul>								
<b>Alicate de plegado y esquinas D335</b>								
	D335	280			4010220034651	5	V6	115,72
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forjado en acero de calidad</li> <li>• Pavonado</li> <li>• Mangos revestidos con PVC</li> <li>• Profundidad de boca 65 mm</li> </ul>								
<b>Alicate de plegado y apriete D336</b>								
	D336	320			4010220034668	5	V6	169,03
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forjado en acero de calidad</li> <li>• Pavonado</li> <li>• Empuñaduras revestidas con PVC</li> <li>• Profundidad de boca 80 mm</li> </ul>								
<b>Alicate para estrechar tubos D36</b>								
	D36	250			4010220002407	1	V6	55,02
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabajo racional y rápido gracias a 3 mordazas inferiores y 2 superiores</li> <li>• Apertura automática</li> <li>• Empuñadura de plástico de 2 componentes</li> <li>• Profundidad de boca 40 mm</li> </ul>								
<b>Alicate de plegado para canalones D396</b>								
	D396	680			4010220002704	1	V6	146,44
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ranura de 10 mm para soporte de canalón hasta 40 x 6 mm</li> <li>• Cabeza de fundición maleable resistente a la corrosión</li> <li>• Rodillo deslizando para proteger los canalones con recubrimiento plástico</li> </ul>								

# Herramientas de sujeción y corte de profesionales para profesionales



Cuando se trata de soluciones innovadoras para sujetar y fijar piezas y cortar chapas metálicas, este es el lugar adecuado. No importa si se requieren tijeraras clásicas, tijeras de chapa metálica tradicionales o soluciones especiales para los requisitos de trabajo especiales, BESSEY ofrece la herramienta de sujeción y corte adecuada para cada artesano de la madera y la metalurgia con el fin de apoyar de manera óptima su trabajo.



Información detallada sobre todos productos en [www.bessey.de/es-es](http://www.bessey.de/es-es)

## Herramientas de sujeción



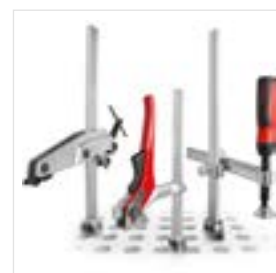
Tornillos de apriete de alto rendimiento



Mordazas grip



Mordaza de ángulos para metal

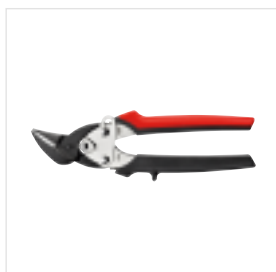


Elementos de sujeción para mesas de soldadura

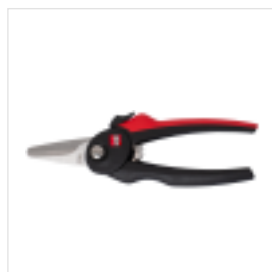
## Herramientas de corte



Tijeras de chapa con efecto palanca



Tijera Ideal, compacta y manejable D15A



Tijeras de uso universal



Navajas para uso profesionales y multitoo



BESSEY  
Imagefilm

BESSEY Tool GmbH & Co. KG ■ Mühlwiesenstraße 40  
74321 Bietigheim-Bissingen, Germany  
Fon +49 7142 401-0 ■ Fax +49 7142 401-452  
E-Mail: [tool-info@bessey.de](mailto:tool-info@bessey.de)

Más información en [www.bessey.de](http://www.bessey.de)

