

A
 Abstandhalter AV2 (4 St./Packung) 31
 Abstandhalter PVA 31
 Abstützplatte STE-SP35 32
 Adapter für Multifunktionsstische STC-SET-T20 20
 Adapter für Multifunktionsstische STC-SET-T20 29
 Adapter Korpuszwinge KR-AS, schwenkbar (2 St./Packung) 22
 Alu-Mini-Zwinge AM 25
 Amerikaner-Schere D146 38
 Arbeitsschere D860 41
 Aufspann-Sockel BASO 19
B
 Bandeisen-Schere D122A 42
 Bandeisen-Schere D122N 42
 Bandspanner BAN 400 26
 Bandspanner BAN 700 26
 Bankhaken für Multifunktionsstische BH-MFT 28
 BAS-CB compact-Spanner, geschlossene Befestigungsbohrung 19
 BAS-C compact-Spanner, offene Befestigungsbohrung 18
 Baustativ STE-BS 32
 Berliner-Schere D202/D102 38
C
 C-Gripzange GRZC 16
 C-Kantenzwinge KT 27
 Combinox D50 39
 Combi-Schere abgewinkelt D48A 40
 Combi-Schere abgewinkelt D48A-2 39
 Combi-Schere gerade D47-2/D48-2 39
 Combi-Schere gerade D47/D48 39
 C-Schraubzwinge CDF-C 16
 C-Schraubzwinge SC 15
 C-Schraubzwinge VC 15
D
 Deckenstativ STE-DS 32
 Decken- und Montagstütze ST 31
NEU Decken- und Montagstütze STE mit Pumpgriff 31
 Drahtdisplay, unbestückt DVK 39
 Druckguss-Schraubzwinge LM 24
 Druckstück GRD (2 St./Beutel) 14
 Durchlauf-Schere D27B 35
 Durchlauf-Schere D29BSS-2 34
E
 Eck-Falzzange D335 43
 Einhand-Kantenzwinge EKT 27
NEU Einhand-Montagewerkzeug BEYCEPS BEY23 20
NEU Einhand-Tischzwinge mit drehbarem Griff für Führungsschienen EZR360 25
 Einhandzwinge DuoKlamp DUO 23
 Einhandzwinge EHZ mit 2-Komponenten-Griff 22
 Einhandzwinge EZ 23
 Einhandzwinge EZS 23
NEU Einhandzwinge mit drehbarem Griff EZ360 23
NEU Einhandzwingen-Set EZM-EZL-SET 23
 Ersatzklingen DBK 40
 Ersatzkontaktfläche 32
F
 Falz-Aufbiegezange D355 43
 Falzzange D33/D34/D35 42
 Falzzange D33-P/D34-P/D35-P 42
 Federzwinge Clippix XC 26
 Federzwinge Clippix XCL, lang und spitz 26
 Federzwinge VarioClippix XV 26
 Federzwinge VarioClippix XV 26
 Federzwinge XM 26
 Fenster-Richtzwinge FRK 30
 Figuren-Loch-Schere D214/D114 38
 Figuren-Schere D16 35
 Figuren-Schere D16L 35
 Figuren-Schere D16S 36
 Figuren-Schere D27 35
 Figuren-Schere D29SS-2 34
 Figuren-Schere-Set DSET16 36
 Figuren-Schere Verkaufsdisplay D16S-D 36
 Flächenspanner FK 22
G
 Ganzstahl-Schraubzwinge classIX GS mit bewährtem Holzgriff 11
 Ganzstahl-Schraubzwingen classIX GS mit Knebelgriff 12
 Ganzstahl-Schraubzwingen in U-Form GUZ 14
 Ganzstahl-Tischzwingen GTR 25
 Ganzstahl-Tischzwingen GTRH mit Hebelgriff 26
 Gehrungs-Spannsystem MCX 27
 Getriebezwingen GearKlamp GK 22
 Gleitbügel komplett für Baugröße GSV 15
 Gleitbügel komplett für Baugröße SLV 15
 Goldschmiede-Schere D70/D71 40
 Goldschmiede-Schere D72 40
 Goldschmiede-Schere D74/D75 41

Goldschmiede-Schere D76 41
 Greifarmspanner GRS 19
 Greifarmzwingen GRA 14
NEU Große Multifunktionshalterung STE-MH-SET 33
H
 Haushalts- und Nähschere D840 41
 Hebelzwingen classIX GSH 13
 Hebelzwingen GH 12
 Hebelzwingen in U-Form GUH 14
 Hebelzwingen SGHS, schwer 12
 Hightech-Hebelzwingen KliiKlamp KLI 24
 Hightech-Hebelzwingen KliiKlamp Systainer KLI-S 24
 Hightech-Hebelzwingen KliiKlamp Theken-Display KLI-D 24
 Hochleistungszwingen classIX GSM 14
 Hochleistungszwingen in U-Form SGU 14
 Hochleistungszwingen in U-Form STBU 14
 Hochleistungszwingen SGM 13
 Hochleistungszwingen SGM, große Ausladung 13
 Hochleistungszwingen STBM 13
 Hochleistungszwingen STBS 13
 Hochleistungszwingen STBVC 13
I
 Ideal-Schere D27A 34
 Ideal-Schere D29ASS-2 34
 Ideal-Schere D39ASS 34
 Ideal-Schere D216/D116 37
 Ideal-Schere D216...-SBSK 37
 Ideal-Schere HSS D27AH 36
 Ideal-Schere HSS D416 37
 Ideal-Schere HSS-TIN D27AH-TIN 36
 Idealschere, klein und wendig D15A 36
 Ideal-Schere-Set DSET15 36
 Ideal-Schere-Set DSET29-15 34
 Ideal-Schere, robust D17ASS/D17A 35
 Ideal-Schere, wendig D08 35
NEU Installation Kit BEYCEPS BEY-IK 21
K
 Kabel-Schere D49 40
 Kabel-Schere D49-2 39
 Kantenzwingen Kantenfix KF 27
 Kantenzwingen KT 16
 Kantenzwingen KT 27
NEU Kleines Baustativ STE-KBS 32
 Klemmzwingen Holz-Klemmy HKL 25
 Klängen-Klappmesser DBK-EU 40
 KombiKlamp SG-VAD 14
 Kombitasche für Deckenstützen STE-BAG 33
 Korpusspanner KS 22
NEU Korpuszwingen-Set KRE-SET-A 21
 Korpuszwingen-Verlängerung KBX 22
 Korpuszwingen REVO KRE 21
L
 Leichte Korpuszwingen UniKlamp UK 22
 Leicht-Schraubzwingen in U-Form LMU 24
 Loch-Schere D207/D107 38
 Loch-Schere HSS D407 36
M
 Maschinentischspanner BS 19
 Maschinentischspanner BSG 19
 Mehrzweck-Schere D820 41
 Mehrzweck-Schere D821 41
 Messer-Set DBKPH-SET 40
 Metallwinkelspanner WSM 17
 Montageset für Terrassendielen EZ-TD 23
 Multifunktions-/Laserhalterung STE-LH 32
 Multifunktionswerkzeug DBST 40
 MULTISNIP Longstyle D22A 35
 MULTISNIP Master D51A 39
N
 Normalblech-Schere-Set DSET-SF3 37
O
 OMEGA-Schraubzwingen GMZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff 12
 OMEGA-Schraubzwingen GMZ mit Knebelgriff 12
 Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwingen GZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff 10
 Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwingen GZ mit bewährtem Holzgriff 11
 Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwingen GZ mit Klappgriff 11
 Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwingen GZ mit Knebelgriff 11
 Original BESSEY Temperguss-Schraubzwingen TG mit bewährtem Holzgriff 6
 Original BESSEY Temperguss-Schraubzwingen TG mit bewährtem Holzgriff 7
 Original BESSEY Temperguss-Schraubzwingen TG mit Knebelgriff 7
P
 Parallel-Gripzange GRZ 16
 Parallel-Schraubzwingen PA 25
 Pelikan-Schere D218/D118 37
 Pelikan-Schere HSS D418 37
 Piccolo-Falzzange D331-22/D341-22 42

Plattenspanner PS 55 29
 Plattenspanner PS 130, groß und stark 29
 Plattenträger KFP 27
 Poltschweißzwingen CP 16
 Poltschweißzwingen LP / TP mit bewährtem Holzgriff 16
 Poltschweißzwingen LP / TP mit Flügelschraube 16
 Poltschweißzwingen TP mit Knebelgriff 16
Q
NEU Querverbinder STE-CC-SET 33
 Quetsch-Falzzange D336 43
R
 Rahmenpressen-Set KP für alle Korpuszwingen mit 29 x 9 Schiene 22
 Ratschenzwingen XCR 26
 Rinnenträger-Abbiegezangen D396 43
 Rohr-Einziehzangen D36 43
 Rohr-Gripzangen GRZRO 16
 Rohr-Schraubzwingen BPC 30
 Rundloch-Schere D208 38
S
 Schiene in Baugröße GSV 15
 Schiene in Baugröße SLV 15
 Schlosserzwingen classIX GSL 14
 Schlosserzwingen SLM 13
 Schnellspanner-Adapter TWA-STC 18
 Schnellspanner-Systainer STC-S-MFT 29
 Schraubspanner S 10 25
 Schubstangenspanner mit waagrechter Grundplatte STC-IHH 20
 Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel) 7
 Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel) 11
 Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel) 12
 Schweißspanner-Set SM 10 17
 Schwenk-Adapter TW28AV 18
 Senkrechtspanner mit offenem Arm und waagrechter Grundplatte STC-VH 19
 Sicherheits-Bandeisenschere D123S 41
 Spannelement für Multifunktionsstische TW-KLI (2 St./Packung) 29
NEU Spannelement mit fixer Ausladung TW 17
NEU Spannelement mit fixer Ausladung TW 28
 Spannelement mit Greifarm TW28GRS 18
 Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28 17
 Spannelement mit variabler Ausladung TWV 17
 Spannelement mit variabler Ausladung TWV 28
 Spann- und Verlegehilfe SVH/SVG 31
NEU Spannwerkzeug-Set zum Arbeiten auf dem Tisch MFT-A 29
 Sparrenzwingen SPZ 24
 Spengler-Flachzangen D301 43
 Spengler-Rundzangen D311 43
NEU Spezialdruckplatte 15
NEU Spezialdruckplatte für TWM28 17
NEU Spezialdruckplatten für SPZ 24
 Stabile Combi-Schere gerade D52-2 39
 STC-Sets für Multifunktionsstische 20
 STC-Sets für Multifunktionsstische 29
T
 Tapezier- und Papierschere D853 41
 Telefon- und Kabelschere D53 41
 Temperguss-Schraubknecht TGK mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff 6
 Temperguss-Schraubknecht TGK mit bewährtem Holzgriff 7
 Temperguss-Schraubknecht TGK mit Knebelgriff 8
 Temperguss-Schraubknecht TGKR mit bewährtem Holzgriff 9
 Temperguss-Schraubknecht TKPN mit bewährtem Holzgriff 9
 Temperguss-Schraubzwingen TGRC mit bewährtem Holzgriff 9
 Temperguss-Schraubzwingen TPN mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff 8
 Temperguss-Schraubzwingen TPN mit bewährtem Holzgriff 8
 Tiefspann-Schraubzwingen TGNT mit bewährtem Holzgriff 10
 Tiefspann-Schraubzwingen TGNT mit Knebelgriff 10
 Tischklemme 22
 Tischklemme 25
 Türspanner TB mit T-Profil 40 x 40 x 5 mm 30
 Türspanner TL, leicht mit I-Profil 37 x 11 x 4,5 mm 31
 Türfuttermontagestrebe TMS 30
 Türfutter-Richtzwingen TFM 30
 Türfutterstreben-Set TU-TRAGE 30
 Türfutterstreben-Verlängerung TUX 30
 Türfutterstrebe TU 30
U
 Universal-Schere D106 38
 Universal-Schere mit breitem Blatt D106A 38
V
 Variables Hochleistungszwingen-Set komplett GSV 15
 Variables Hochleistungszwingen-Set komplett SLV 15
 Variables Oberteil KRE-VO 21
 Vario-Ecken BVE (6 St./Schachtel) 27
 Vario-Korpuszwingen REVO KREV 21
 Vario-Spannaufsatz VAD (2 St./Schachtel) 16
 Vario-Tisch-Spannaufsatz TWWAD (2 St./Beutel) 18

Verlängerung TWX 18
W
 Waagrecht-Niederzugspanner für Multifunktionsstische WNS-SET-MFT 28
 Waagrechtspanner mit offenem Arm und waagrechter Grundplatte STC-HH 20
 Werkbank-Adapter TW16AW 27
 Winkelspanner WS 27
 Winkelspanner WS 27
 Winkel-Türfutter-Richtzwingen WTR 30
Z
 Zwingenwagen ZW 1 33
 Zwingenwagen ZW 2 33

Sämtliche Preisangaben sind unverbindlich empfohlene Richtpreise ohne MwSt.

V1 - V3 = Rabattgruppen Spanntechnik
 V4 - V6 = Rabattgruppen Schneidtechnik
 VPE = Verpackungseinheit

Bestellungen sind ausschließlich in Verpackungseinheiten vorzunehmen.

L = linksschneidende Ausführung

Normalblechschere mit Kippfeder auf Anfrage gegen Mehrpreis lieferbar.

Die BESSEY Produktentwicklung behält sich technische Änderungen vor. Für Druckfehler keine Haftung.

Bitte beachten Sie, dass Ihnen gegen unser Unternehmen keine Ansprüche aus Vertrag oder Delikt, insbesondere keine Produkthaftungsansprüche wegen Personen- oder Sachschäden zustehen, wenn Sie unsere **Warn- und Gebrauchshinweise** missachten!

Alphabetisches Register



3100736.....	15	D29ASS-2.....	34	D216-260L.....	37	EZXL30-9.....	23	GU25-12-6ZK.....	14	KSV.....	22	STB30M.....	13	TG30K.....	7	TGN40T40K.....	10	TP150S14BE.....	8	VC6.....	15
3100736.....	17	D29ASS-2-SB.....	34	D216-280.....	37	EZXL60-9.....	23	GZ10.....	11	KT5-1CP.....	16	STB40M.....	13	TG30S10.....	7	TGN60T20.....	10	TP200S14BE.....	8	VC8.....	15
3100736.....	24	D29ASSL-2.....	34	D216-280-B-SBSK.....	37	EZXL90-9.....	23	GZ10-2K.....	11	KT5-1CP.....	16	STB50M.....	13	TG30S10-2K.....	6	TGN60T25.....	10	TPN10BE.....	8	VC10.....	15
3100737.....	15	D29ASSL-2-SB.....	34	D216-280L.....	37	FK16-8.....	22	GZ12.....	11	KT5-2.....	16	STB60M.....	13	TG30S12.....	7	TGN60T25K.....	10	TPN12BE.....	8	WNS-SET-MFT.....	28
3101192.....	15	D29BSS-2.....	34	D216-280L-B-SBSK.....	37	FK20-10.....	22	GZ12-2K.....	11	KT5-2.....	16	STB80M.....	13	TG30S12-2K.....	6	TGN60T30.....	10	TPN15B5BE.....	8	WS1.....	27
3101192.....	17	D29BSSL-2.....	34	D218-300.....	37	FK40-10.....	22	GZ16.....	11	KT8-3.....	16	STB100M.....	13	TG40.....	7	TGN60T30K.....	10	TPN16BE.....	8	WS3.....	27
3101192.....	24	D29SS-2.....	34	D218-300L.....	37	FRK85.....	30	GZ16-2K.....	10	LM10/5.....	24	STB125M.....	13	TG40-2K.....	6	TGN60T40.....	10	TPN16BE-2K.....	8	WS6.....	27
3101193.....	15	D29SSL-2.....	34	D218-350.....	37	GH12.....	12	GZ16K.....	11	LM10/5R8.....	22	STB150M.....	13	TG40B8.....	6	TGN60T40K.....	10	TPN20B5BE.....	8	WSM9.....	17
3101193.....	17	D33-60.....	42	D301.....	43	GH16.....	12	GZ20.....	11	LM10/5R8.....	22	STBS30.....	13	TG40B8-2K.....	6	TGN60T50.....	10	TPN20B6BE.....	8	WSM12.....	17
3101193.....	24	D33-60-P.....	42	D311.....	43	GH20.....	12	GZ20-2K.....	10	LM15/5.....	24	STBS50.....	13	TG40K.....	7	TGN60T50K.....	10	TPN20B8BE.....	8	WTR.....	30
3101329.....	15	D34-60.....	42	D331-22.....	42	GH20-8.....	12	GZ20K.....	11	LM15/5R8.....	22	STBS100.....	13	TG40S10.....	7	TGN80T20.....	10	TPN20BE.....	8	XC1.....	26
3101330.....	15	D34-60-P.....	42	D331-40.....	42	GH25.....	12	GZ25.....	11	LM15/5R8.....	22	STBU40-17-15.....	14	TG40S10-2K.....	6	TGN80T25.....	10	TPN20BE-2K.....	8	XC1-SET.....	26
3101331.....	15	D35-60.....	42	D331-60.....	42	GH30.....	12	GZ25-2K.....	10	LM15/8.....	24	STBVC15.....	13	TG40S12.....	7	TGN80T25K.....	10	TPN25B8BE.....	8	XC2.....	26
3101337.....	15	D35-60-P.....	42	D331-60-P.....	42	GH30-12.....	12	GZ25K.....	11	LM20/5.....	24	STBVC25.....	13	TG40S12-2K.....	6	TGN80T30.....	10	TPN25BE.....	8	XC3.....	26
3101338.....	15	D36.....	43	D331-80.....	42	GH40.....	12	GZ25KG.....	11	LM20/8.....	24	STBVC35.....	13	TG40S12K.....	7	TGN80T30K.....	10	TPN25BE-2K.....	8	XC5.....	26
3101426.....	15	D39ASS.....	34	D335.....	43	GH40-12.....	12	GZ30.....	11	LM20/10.....	24	STC-HH20.....	20	TG40S14.....	7	TGN80T40.....	10	TPN25S10BE.....	8	XC7.....	26
3101612.....	15	D39ASSL.....	34	D336.....	43	GH50.....	12	GZ30-2K.....	10	LM25/5.....	24	STC-HH20SB.....	20	TG40S14-2K.....	6	TGN80T40K.....	10	TPN30B8BE.....	8	XCL2.....	26
3101731.....	15	D39ASSL-SB.....	34	D341-22.....	42	GH60.....	12	GZ30-6.....	11	LM25/8.....	24	STC-HH50.....	20	TG50S10.....	7	TGN80T50.....	10	TPN30BE.....	8	XCL2-SET.....	26
3101732.....	15	D39ASS-SB.....	34	D341-40.....	42	GH80.....	12	GZ30-10.....	11	LM25/10.....	24	STC-HH50SB.....	20	TG50S10-2K.....	6	TGN80T50K.....	10	TPN30BE-2K.....	8	XCL5.....	26
3101733.....	15	D47.....	39	D341-60.....	42	GH100.....	12	GZ30-12.....	11	LM30/5.....	24	STC-HH50-T20.....	20	TG50S12.....	7	TGN100T20.....	10	TPN30S10BE.....	8	XCR2.....	26
3101952.....	32	D47-2.....	39	D341-60-P.....	42	GK15.....	22	GZ30-12-2K.....	10	LM30/8.....	24	STC-HH50-T20.....	29	TG50S12-2K.....	6	TGN100T25.....	10	TPN30S12BE.....	8	XCR4.....	26
NEU 3102127.....	15	D48.....	39	D341-80.....	42	GK30.....	22	GZ30-12KG.....	11	LM30/10.....	24	STC-HH70.....	20	TG50S14.....	7	TGN100T30.....	10	TPN40BE.....	8	XM3EU.....	26
NEU 3102127.....	17	D48-2.....	39	D351-60.....	42	GK45.....	22	GZ30K.....	11	LM40/10.....	24	STC-HH70SB.....	20	TG50S14-2K.....	6	TGN100T40.....	10	TPN40BE-2K.....	8	XM5EU.....	26
NEU 3102127.....	24	D48A.....	40	D351-60-P.....	42	GK60.....	22	GZ40.....	11	LM50/10.....	24	STC-HH70-T20.....	20	TG50S17.....	7	TGN150T30.....	10	TPN40S10BE.....	8	XM7EU.....	26
AM4.....	25	D48A-2.....	39	D355.....	43	GM16Z-2K.....	12	GZ40-2K.....	10	LM60/10.....	24	STC-HH70-T20.....	29	TG50S17-2K.....	6	TGN200T30.....	10	TPN40S12BE.....	8	XV3-50.....	26
AV2.....	31	D49.....	40	D396.....	43	GM20Z-2K.....	12	GZ40-8-2K.....	10	LM80/10.....	24	STC-IHH15.....	20	TG60S12.....	7	TGN250T30.....	10	TPN40S12BE-2K.....	8	XV5-100.....	26
BAN400.....	26	D49-2.....	39	D407-275.....	36	GM20ZK.....	12	GZ40-12.....	11	LMU10/5.....	24	STC-IHH25.....	20	TG60S12-2K.....	6	TGRC10.....	9	TPN40S14BE.....	8	XV5-170.....	26
BAN700.....	26	D50.....	39	D407-275L.....	36	GM25Z-2K.....	12	GZ40-12-2K.....	10	LMU15/5.....	24	STC-IHH25SB.....	20	TG60S14.....	7	TGRC12.....	9	TPN50S12BE.....	8	ZW1.....	33
BAS-C9-4.....	18	D51A.....	39	D407-300.....	36	GM25ZK.....	12	GZ40-12KG.....	11	LMU20/5.....	24	STC-IHH25-T20.....	20	TG60S14-2K.....	6	TGRC15B5.....	9	TPN50S12BE-2K.....	8	ZW1-A01.....	33
BAS-C10-6.....	18	D52-2.....	39	D407-300L.....	36	GM30Z-2K.....	12	GZ40K.....	11	LP-1.....	16	STC-IHH25-T20.....	29	TG60S17.....	7	TGRC16.....	9	TPN50S14BE.....	8	ZW1-A01-2K.....	33
BAS-CB9-4.....	19	D53.....	41	D416-280.....	37	GM30ZK.....	12	GZ50.....	11	LP-1F.....	16	STC-SET-T20.....	20	TG60S17-2K.....	6	TGRC20.....	9	TPN60S12BE.....	8	ZW1-A99-2K.....	33
BAS-CB10-6.....	19	D70-1.....	40	D416-280L.....	37	GM40Z-2K.....	12	GZ50-2K.....	10	MCX.....	27	STC-SET-T20.....	29	TG80S12.....	7	TGRC20B5.....	9	TPN60S12BE-2K.....	8	ZW2.....	33
BASO.....	19	D71-1.....	40	D418-300.....	37	GM50Z-2K.....	12	GZ50-12-2K.....	10	NEU MFT-A.....	29	STC-S-MFT.....	29	TG80S12-2K.....	6	TGRC20B6.....	9	TPN60S14BE.....	8	ZW2-A99.....	33
NEU BEY23.....	20	D72-1.....	40	D418-350.....	37	GM50ZK.....	12	GZ50-12KG.....	11	PA28.....	25	STC-VH20.....	19	TG80S14.....	7	TGRC20B8.....	9	TPN60S17BE.....	8	ZW2-A99-2K.....	33
NEU BEY-IK.....	21	D74-1.....	41	D820-200.....	41	GM60Z-2K.....	12	GZ50K.....	10	PA40.....	25	STC-VH50.....	19	TG80S14-2K.....	6	TGRC25.....	9	TPN80S12BE.....	8		
BH-MFT.....	28	D75-1.....	41	D820-250.....	41	GM60ZK.....	12	GZ60.....	11	PA55.....	25	STC-VH50-T20.....	20	TG80S17.....	7	TGRC25B8.....	9	TPN80S12BE-2K.....	8		
BPC-H12.....	30	D76-1.....	41	D821-160.....	41	GRA30-12.....	14	GZ60-2K.....	10	PA70.....	25	STC-VH50-T20.....	29	TG80S17-2K.....	6	TGRC25S10.....	9	TPN80S14BE.....	8		
BPC-H34.....	30	D102-250.....	38	D821-180.....	41	GRA60-12.....	14	GZ60-12-2K.....	10	PA105.....	25	NEU STE55.....	31	TG100S12.....	7	TGRC30.....	9	TPN80S17BE.....	8		
BS2N.....	19	D102-250-SB.....	38	D840-150.....	41	GRA100-12.....	14	GZ60-12KG.....	11	PA55.....	29	NEU STE90.....	31	TG100S12-2K.....	6	TGRC30B6.....	9	TU.....	30		
BS3N.....	19	D102-300.....	38	D840-180.....	41	GRD.....	14	GZ60K.....	11	PA70.....	25	NEU STE150.....	31	TG100S14.....	7	TGRC30B8.....	9	TU-TRAGE.....	30		
BS4N.....	19	D106-250-SB.....	38	D853-200.....	41	GRS20-12.....	19	GZ80.....	11	PVA.....	31	STE250.....	31	TG100S14-2K.....	6	TGRC30S10.....	9	TUX.....	30		
BS5N.....	19	D106A-250-SB.....	38	D860-200.....	41	GRZ10.....	16	GZ80-2K.....	10	RB269.....	22	STE300.....	31	TG100S17.....	7	TGRC30S12.....	9	TW16-20-10-2K.....	17		
BS6N.....	19	D107-250.....	38	D860-225.....	41	GRZ20.....	16	GZ80-12-2K.....	10	RB269.....	25	STE370.....	31	TG100S17-2K.....	6	TGRC40.....	9	TW16-20-10-2K.....	28		
BSG21-14.....	19	D107-250L.....	38	D860-250.....	41	GRZC.....	16	GZ80K.....	11	SC40.....	15	STE-BAG.....	33	TGK40.....	7	TGRC40S10.....	9	TW16-20-10H.....	17		
BSP-C10-6.....	18	D107-250L-SB.....	38	DBKAH-EU.....	40	GRZRO.....	16	GZ100.....	11	SC60.....	15	STE-BS.....	32	TGK40-2K.....	6	TGRC40S12.....	9	TW16-20-10H.....	28		
BSP-CB10-6.....	19	D107-250-SB.....	38	DBK-H.....	40	GS10.....	11	GZ100-2K.....	10	SC60.....	15	NEU STE-CC-SET.....	33	TGK50.....	7	TGRC40S14.....	9	TW16-20-10K.....	17		
BVE.....	27	D107-275.....	38	DBK-L.....	40	GS12.....	11	GZ100-12-2K.....	10	SC80.....	15	STE-DS.....	32	TGK50-2K.....	6	TGRC50S12.....	9	TW16-20-10K.....	28		
CDF403C.....	16	D107-275L.....	38	DBKPH-EU.....	40	GS16.....	11	GZ100K.....	11	SC100.....	15	NEU STE-KBS.....	32	TGK50K.....	8	TGRC50S14.....	9	TW16A-STC.....	18		
CDF404C.....	16	D107-300.....	38	DBKPH-SET.....	40	GS16K.....	12	GZ125.....	11	SC120.....	15	STE-LH.....	32	TGK60.....	7	TGRC50S17.....	9	TW16A19.....	27		
CDF406C.....	16	D107-300L.....	38	DBK-T.....	40	GS20.....	11	GZ125-2K.....	10	SC150.....	15	NEU STE-MH-SET.....	33	TGK60-2K.....	6	TGRC60S12.....	9	TW16AW19.....	27		
CDF408C.....	16	D114-250.....	38	DBKWH-EU.....	40	GS20K.....	12	GZ125K.....	11	SC200.....	15	STE-SP35.....	32	TGK80.....	7	TGRC60S14.....	9	TW16AW30.....	27		
CDF410C.....	16	D114-250L.....	38	DBST.....	40	GS25.....	11	HKL20.....	25	SG-25HS.....	12	SVG.....	31	TGK80-2K.....	6	TGRC60S17.....	9	TW16AVD.....	18		
CP-F.....	16	D116-260.....	37	DSET15.....	36	GS25K.....	12	HKL30.....	25	SG25M.....	13	SVH400.....	31	TGK100.....	7	TGRC80S12.....	9	TW16AVD.....	18		
D08.....	35	D116-260L.....	37	DSET16.....	36	GS30.....	11	HKL40.....	25	SG30M.....	13	SVH760.....	31	TGK100-2K.....	6	TGRC80S14.....	9	TW16X.....	18		
D08L.....	35	D116-260L-SB.....	37	DSET29-15.....	34	GS30K.....	12	HKL60.....	25	SG30T20M.....	13	TB100.....	30	TGK100K.....	8	TGRC80S17.....	9	TW20-15-8KLI-SET.....	29		
D08L-SB.....	35	D116-260-SB.....	37	DSET-SF3.....	37	GS40.....	11	HKL80.....	25	SG30VAD.....	14	TB120.....	30	TGK125.....	7	TGRC100S12.....	9	NEU TW22-20-10-2K.....	17		
D08-SB.....	35	D116-280.....	37	DUO16-8.....	23	GS40K.....	12	HKL100.....	25	SG40M.....	13	TB150.....	30	TGK125-2K.....	6	TGRC100S14.....	9	NEU TW22-20-10-2K.....	28		
D15A.....	36	D116-280L.....	37	DUO30-8.....	23	GS50.....	11	KBX20.....	22	SG50HS.....	12	TB210.....	30	TGK150.....	7	TGRC100S17.....	9	TW28-30-12-2K.....	17		
D15AL.....	36	D116-280L-SB.....	37	DUO45-8.....	23	GS50K.....	12	KF2.....	27	SG50M.....	13	TB250.....	30	TGK150-2K.....	6	TGRC150S14.....	9	TW28-30-12H.....	17		
D15AL-SB.....	36	D116-280-SB.....	37	DUO65-8.....	23	GS60.....	11	KF4.....	27	SG60M.....	13	TB250.....	30	TGK150K.....	8	TGRC150S14.....	9				

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 6.000 N Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab 80 mm Ausladung) Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung BESSEY Rutschsicherung (ab 80 mm Ausladung) 	Original BESSEY Temperguss-Schraubzwinde TG mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff							
	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"> Spannkraft bis zu 7.000 N Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff Werkzeuglos wechselbare Druckplatten Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung BESSEY Rutschsicherung 	Temperguss-Schraubknecht TGK mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff							
	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

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR	
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 6.000 N Ergonomisch geformter Holzgriff Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab 80 mm Ausladung) Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung BESSEY Rutschsicherung (ab 80 mm Ausladung) 	Original BESSEY Temperguss-Schraubzwinde TG mit bewährtem Holzgriff								
	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"> Für Schraubzwingen und Knechte Zum schonenden Spannen Beidseitig aufziehbar Abschneiden nach Bedarf 	Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)							
		SKS10/20				4008158025582	1	V3	9,23
	SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,46	
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 7.000 N Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten Ergonomisch geformter Holzgriff Werkzeuglos wechselbare Druckplatten BESSEY Rutschsicherung 	Temperguss-Schraubknecht TGK mit bewährtem Holzgriff								
	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"> Spannkraft bis zu 6.000 N Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen Werkzeuglos wechselbare Druckplatten Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung BESSEY Rutschsicherung 	Original BESSEY Temperguss-Schraubzwinde TG mit Knebelgriff								
	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		

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 7.000 N Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen Werkzeuglos wechselbare Druckplatten Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung BESSEY Rutschsicherung 	Temperguss-Schraubknecht TGK mit Knebelgriff							
	TGK50K	500	120	35 x 11	4008158011462	5	V1	77,33
	TGK100K	1000	120	35 x 11	4008158011158	5	V1	102,79
	TGK150K	1500	120	35 x 11	4008158011219	1	V1	124,74
	TGK200K	2000	120	35 x 11	4008158011271	1	V1	151,97
	TGK250K	2500	120	35 x 11	4008158011332	1	V1	183,96
TGK300K	3000	120	35 x 11	4008158011363	1	V1	217,71	
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.500 N Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung 	Temperguss-Schraubzwinde TPN mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff							
	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
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.500 N Ergonomisch geformter Holzgriff Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung 	Temperguss-Schraubzwinde TPN mit bewährtem Holzgriff							
	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
	TPN100S14BE	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	
TPN100S17BE	1000	175	32 x 10	4008158015477	1	V1	82,69	

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 6.500 N Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten Ergonomisch geformter Holzgriff Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung 	Temperguss-Schraubknecht TKPN mit bewährtem Holzgriff							
	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
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.500 N Ergonomisch geformter Holzgriff Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Vollprofilschiene mit Riffelung 	Temperguss-Schraubzwinde TGRC mit bewährtem Holzgriff							
	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	
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 6.500 N Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten Ergonomisch geformter Holzgriff Stabile Vollprofilschiene mit Riffelung 	Temperguss-Schraubknecht TGKR mit bewährtem Holzgriff							
	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

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 7.000 N Schwere Ausführung Ergonomisch geformter Holzgriff Große, stabile Vollprofilschiene mit Riffelung Schienen ab 40 x 11 mm unverzinkt 	Tiefspann-Schraubzwinde TGNT mit bewährtem Holzgriff							
	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	
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 7.000 N Schwere Ausführung Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen Große, stabile Vollprofilschiene mit Riffelung Schienen ab 40 x 11 mm unverzinkt 	Tiefspann-Schraubzwinde TGNT mit Knebelgriff							
	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	
<ul style="list-style-type: none"> 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel Spannkraft bis zu 6.000 N Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab 80 mm Ausladung) 	Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff							
	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

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
<ul style="list-style-type: none"> 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel Spannkraft bis zu 6.000 N Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen Ergonomisch geformter Holzgriff Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab 80 mm Ausladung) 	Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit bewährtem Holzgriff							
	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	
<ul style="list-style-type: none"> 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel Spannkraft bis zu 6.000 N Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen Werkzeuglos wechselbare Druckplatten 	Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit Knebelgriff							
	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	
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.000 N Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Klappfunktion für zusätzliche Hebelwirkung beim Anziehen Klappgriff lässt sich um 90° umklappen und um 360° drehen ohne an der Schiene anzustoßen, für schnelles und komfortables Arbeiten – selbst an schwer zugänglichen Stellen Werkzeuglos wechselbare Druckplatten 	Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit Klappgriff							
	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	
<ul style="list-style-type: none"> Für Schraubzwingen und Knechte Zum schonenden Spannen Beidseitig aufziehbar Abschneiden nach Bedarf 	Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)							
	SKS10/20				4008158025582	1	V3	9,23
SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,46	
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.000 N Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen Ergonomisch geformter Holzgriff 	Ganzstahl-Schraubzwinde classIX GS mit bewährtem Holzgriff							
	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	

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Ganzstahl-Schraubzwinde classiX GS mit Knebelgriff								
	• Spannkraft bis zu 5.000 N • Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen • Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen	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		
OMEGA-Schraubzwinde GMZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff								
	• Spannkraft bis zu 5.000 N • Festbügel mit patentiertem OMEGA-Bogen für weniger Spannkraftverlust – selbst bei Vibrationen • Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff • Werkzeuglos wechselbare Druckplatten	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	
OMEGA-Schraubzwinde GMZ mit Knebelgriff								
	• Spannkraft bis zu 5.000 N • Festbügel mit patentiertem OMEGA-Bogen für weniger Spannkraftverlust – selbst bei Vibrationen • Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen • Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen • Werkzeuglos wechselbare Druckplatten	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	
Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)								
	• Für Schraubzwingen und Knechte • Zum schonenden Spannen • Beidseitig aufziehbar • Abschneiden nach Bedarf	SKS10/20				4008158025582	1 V3	9,23
	SKS20/40					4008158025599	1 V3	9,46
Hebelzwinde GH								
	• Größere Kraftreserven durch optimiertes Schienenprofil für gleichmäßigen Spannkraftaufbau, insbesondere bei voller Ausnutzung der Spannweite • Lösehebel mit Abgleitschutz • Exzenter aus Sinterstahl besonders verschleißfest, geringe Reibung durch höhere Oberflächenhärte • Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen • Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen • Stark – Spannkraft bis zu 8.500 N	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		
Hebelzwinde SGHS, schwer								
	• Schwere Ausführung • Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen • Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen • Stark – Spannkraft bis zu 9.500 N	SG-25HS	300	140	30 x 15	4008158007106	5 V2	150,32
	SG-50HS	500	140	30 x 15	4008158007120	5 V2	200,66	

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Hebelzwinde classiX GSH								
	• Lösehebel mit Abgleitschutz • Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen • Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen • Stark – Spannkraft bis zu 7.500 N	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		
Schlosserzwinde SLM								
	• Spannkraft bis zu 8.500 N bei einem Anzugsdrehmoment von 25 Nm • 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil • Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°	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	
Hochleistungszwinde SGM								
	• Spannkraft bis zu 12.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 40 Nm • 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil • Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°	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	
	Hochleistungszwinde SGTm, große Ausladung							
	• Spannkraft bis zu 8.500 N bei einem Anzugsdrehmoment von 40 Nm • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° • Ausladung 200 mm	SG30T20M	300	200	30 x 15	4008158031316	1 V2	132,10
	SG60T20M	600	200	30 x 15	4008158031323	1 V2	173,22	
Hochleistungszwinde STBM								
	• Spannkraft bis zu 22.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 70 Nm • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° • Mit Sechskant 19 mm am Spindelende	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	
Hochleistungszwinde STBS								
	• Spannkraft bis zu 35.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 100 Nm • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° • Mit Sechskant 36 mm am Spindelende • Mit Keil zum Feststellen des Gleitbügels	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	
Hochleistungszwinde STBVC								
	• Spannkraft bis zu 35.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 105 Nm • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° • Mit Sechskant 19 mm am Spindelende • Mit Keil zum Feststellen des Gleitbügels	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	

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Schlosserzwinge classiX GSL								
	GSL30	300	120	27 x 13	4008158035369	5	V2	83,28
	GSL60	600	120	27 x 13	4008158035376	5	V2	97,99
Hochleistungszwinge classiX GSM								
	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
KombiKlapp SG-VAD								
	SG30VAD	300	120	30 x 15	4008158032368	6	V2	119,37
Ganzstahl-Schraubzwingen in U-Form GUZ								
	GU25-12-6ZK	250	120	22 x 10,5	4008158027104	10	V2	73,81
Hochleistungszwingen in U-Form SGU								
	SGU30-14-10	300	140	30 x 15	4008158027043	5	V2	154,65
Hochleistungszwingen in U-Form STBU								
	STBU40-17-15	500	175	40 x 20	4008158027098	1	V2	317,23
Hebelzwingen in U-Form GUH								
	GU25-12-6H	250	120	22 x 10,5	4008158027128	5	V2	98,92
Greifarmzwingen GRA								
	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
Druckstück GRD (2 St./Beutel)								
	GRD				4008158004396	10	V2	23,95

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Variables Hochleistungszwingen-Set komplett SLV								
	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
Variables Hochleistungszwingen-Set komplett GSV								
	GSV300M	3000	140	30 x 15	4008158036397	1	V2	384,75
Schiene in Baugröße 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
Schiene in Baugröße GSV								
	3101612	3000		30 x 15	4008158036359	1	V2	294,51
Gleitbügel komplett für Baugröße 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
Gleitbügel komplett für Baugröße 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
Spezialdruckplatte								
	3100737	passend für STBS, STBU			4008158031634	1	V3	39,02
	3100736	passend für SLM, SGM, SGTM, STBM, STBVC, SGU, SLV, GSV, SPZ80K			4008158031668	1	V3	25,93
	3102127	passend für SLM, SGM, SGTM, STBM, STBVC, SGU, SLV, GSV, SPZ80K			4008158051598	1	V3	25,93
	3101192	passend für SLM, SGM, SGTM, STBM, STBVC, SGU, SLV, GSV, SPZ80K			4008158030968	1	V3	29,08
	3101193	passend für SLM, SGM, SGTM, STBM, STBVC, SGU, SLV, GSV, SPZ80K			4008158030975	1	V3	29,08
C-Schraubzwingen VC								
	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
C-Schraubzwingen SC								
	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	









NEU

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR	
C-Schraubzwinde CDF-C									
	• Spannkraft bis zu 18.000 N • Gesenkgeschmiedet, hochstabil • Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzern	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	
Parallel-Gripzange GRZ									
	• Parallele Spannflächen • Prismenaussparung für kleine Rundteile • Inklusive Schutzkappen zum schonenden Spannen empfindlicher Oberflächen	GRZ10	100	65	4008158009711	10	V3	88,77	
		GRZ20	200	65	4008158009728	10	V3	97,41	
C-Gripzange GRZC									
	• Für punktförmiges und beidseitig übergreifendes Spannen	GRZC	110	80	4008158009636	10	V3	103,49	
Rohr-Gripzange GRZRO									
	• Ideal zum Halten von Rundkörpern mit gleichem Durchmesser • Inklusive Schutzkappen • Schonendes Spannen empfindlicher Oberflächen • Geeignet zum Heftschiessen, temperaturbeständig bis 200 °C	GRZRO		65	4008158009667	10	V3	126,03	
Polschweißzwinde LP / TP mit bewährtem Holzgriff									
	• Mit Tempergussbügeln • Ergonomisch geformter Holzgriff • Anschlussloch im Gussoberteil	LP-1	150	60	20 x 5	4008158004907	10	V1	24,06
		TP-1	150	80	25 x 6	4008158015422	10	V1	29,91
Polschweißzwinde LP / TP mit Flügelschraube									
	• Mit Tempergussbügeln • Praktische Flügelschraube • Anschlussloch im Gussoberteil • TP...F-RK: Kabelentlastung am Schienenende / Ring-Innendurchmesser 30 mm	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
Polschweißzwinde TP mit Knebelgriff									
	• Mit Tempergussbügeln • Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen • Anschlussloch im Gussoberteil	TP-1K	150	80	25 x 6	4008158015446	10	V1	31,89
Polschweißzwinde CP									
	• Mit Tempergussbügeln in C-Form	CP-F	50	30		4008158010236	40	V1	13,43
Vario-Spannaufsatz VAD (2 St./Schachtel)									
	• Anpassung speziell an runde, ovale und winkelige Werkstücke • Stufenlose Winkelanpassung von 60° innen bis 60° außen • Passend für Original BESSEY Temperguss-Schraubzwingen TG sowie Ganzstahl-Schraubzwingen GZ und GMZ ab 100 mm Ausladung sowie Spannelemente für Schweißzwinde TWV und TW	VAD				4008158004945	42	V3	71,71
Kantenzwinde KT									
	• Praktisches Zusatzwerkzeug für das Spannen von Kanten und Stirnseiten • Passend für handelsübliche Schraubzwingen mit max. Schienenstärke von 13 mm	KT5-1CP				4008158026176	40	V1	18,69
		KT5-2				4008158004587	20	V1	29,91

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR	
Metallwinkelspanner WSM									
	• Automatische Anpassung an unterschiedlich starke Werkstücke • Stabile Backen und Grundkörper aus hochwertigem Guss • Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzern • Exakter 90°-Winkel	WSM9	2 x 90		4008158016832	1	V3	243,05	
		WSM12	2 x 120		4008158016825	1	V3	275,30	
Schweißspanner-Set SM 10									
	• Spannhilfe für unterschiedlich starke Bauteile in beliebig einstellbaren Winkeln • Stabiler Körper und Grundplatte aus hochwertigem Guss • Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzern • Winkelbereich: 5°-180°	SM10-SET	100		4008158007502	1	V3	418,38	
Spannelement mit variabler Ausladung TWV									
	• TWV16: Spannkraft bis zu 2.500 N, TWV28: Spannkraft bis zu 5.500 N • Positionsgenaueres, individuelles Spannen • Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen • Stufenlos verstellbare Ausladung • Verschiedene Ausführungen: • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte • Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrations sicheres Spannen	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
Spannelement mit fixer Ausladung TW									
	• TW16 + TW22: Spannkraft bis zu 3.000 N, TW28: Spannkraft bis zu 5.000 N • Positionsgenaueres, individuelles Spannen • Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen • Verschiedene Ausführungen: • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte • Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrations sicheres Spannen • TW22: Kompatibel mit Hubtischen der Marken Barth und 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
		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
Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28									
	• Spannkraft bis zu 6.500 N • Positionsgenaueres, individuelles Spannen • Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen • Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte Standzeit • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°	TWM28-30-12	300	120	28 x 11	4008158036809	5	V3	98,58
Spezialdruckplatte für TWM28									
	• Standardausführung mit glatter Oberfläche	3100736				4008158031668	1	V3	25,93
	• Starre Ausführung mit glatter Oberfläche	3102127				4008158051598	1	V3	25,93
	• Geriffelte Oberfläche für sicheren Halt auf verschmutzten Werkstücken	3101192				4008158030968	1	V3	29,08
	• V-Nut zum Fixieren von runden, ovalen und kantigen Werkstücken	3101193				4008158030975	1	V3	29,08

NEU

NEU

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Spannelement mit Greifarm TW28GRS								
	TW28GRS30-12	300	120	28 x 11	4008158036830	5	V3	135,72
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.000 N Außenliegende Spindel für freien Zugang zum Arbeitsbereich und Schutz gegen Schweißspritzer Spezielle, stabile Prisma-Druckplatte, ideal auch zum Spannen runder oder eckiger Werkstücke Schwenkbar und in der Höhe stufenlos einstellbar Eignet sich besonders zum Spannen auf engstem Raum, in schmalen Öffnungen sowie bei kurzen Überständen 								
Vario Tisch-Spannaufsatz TWVAD (2 St./Beutel)								
	TW16VAD				4008158038728	1	V3	45,08
	TW28VAD				4008158036908	1	V3	46,60
	TWVAD				4008158036915	50	V3	34,93
<ul style="list-style-type: none"> Anpassung speziell an runde, ovale und winklige Werkstücke Stufenlose Winkelanpassung von 60° innen bis 60° außen Verschiedene Ausführungen: TW16VAD/TW28VAD – Ausführung mit Bolzen – zum schnellen Ausrichten und Fixieren des Werkstücks auf dem Schweißtisch TWVAD – Ausführung ohne Bolzen – zum variablen Verschieben auf dem Schweißtisch 								
Schnellspanner-Adapter TWA-STC								
	TW16A-STC				4008158038711	1	V3	28,14
	TW28A-STC				4008158036922	1	V3	29,44
<ul style="list-style-type: none"> Zubehör für BESSEY Schnellspanner mit waagrecht Grundplatte STC Mit Bolzen – zum direkten Einsatz auf Schweißtisch Ohne Bolzen – zum Aufschrauben auf die Verlängerung TWX 								
Verlängerung TWX								
	TW16X	300			4008158038735	1	V3	23,02
	TW28X	300			4008158036939	1	V3	37,16
<ul style="list-style-type: none"> Zubehör für BESSEY Schnellspanner-Adapter TWA-STC, TWVAD und TW28AV Rundmaterial über Stelling im Tisch stufenlos versenkbar 								
Schwenk-Adapter TW28AV								
	TW28AV	160			4008158038742	1	V3	84,56
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 3.000 N Zubehör für BESSEY Verlängerung TW28X Stufenlos schwenkbare Spindel von -52° bis +52° Arretierbare Trapezmutter zum sicheren Fixieren des Werkstücks Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit langer Spindel 								
BAS-C compact-Spanner, offene Befestigungsbohrung								
	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
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 16.000 N Platzsparende Bauweise und damit bis zu 30 % kleiner als vergleichbare Wettbewerbsmodelle Gehäuse und Druckarm aus vergütetem Edelstahl, dadurch äußerst robust und langlebig In drei Druckarmvarianten erhältlich: kurzer und langer Druckarm mit schwenkbarem Aluminium-Druckschuh oder spitzer Druckarm zum Spannen auf schmalen Absätzen oder bei begrenzten Platzverhältnissen BAS-C mit offener und BAS-CB mit geschlossener Befestigungsbohrung für M 10 / M 12 								

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
BAS-CB compact-Spanner, geschlossene Befestigungsbohrung								
	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
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 16.000 N Platzsparende Bauweise und damit bis zu 30 % kleiner als vergleichbare Wettbewerbsmodelle Gehäuse und Druckarm aus vergütetem Edelstahl, dadurch äußerst robust und langlebig In drei Druckarmvarianten erhältlich: kurzer und langer Druckarm mit schwenkbarem Aluminium-Druckschuh oder spitzer Druckarm zum Spannen auf schmalen Absätzen oder bei begrenzten Platzverhältnissen BAS-C mit offener und BAS-CB mit geschlossener Befestigungsbohrung für M 10 / M 12 								
Aufspann-Sockel BASO								
	BASO	80			4008158019031	1	V3	104,54
<ul style="list-style-type: none"> 80 mm Verlängerung Stapelbar Befestigungsbohrung offen, inklusive Zylinderschraube Passend für alle BESSEY BAS-Spanner 								
Maschinentischspanner BS								
	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
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 10.000 N Schwenkbar und in der Höhe stufenlos verstellbar Für Bohr- und leichte Fräsarbeiten Hebelmechanismus für schnelles Spannen und Lösen 								
Greifarmspanner GRS								
	GRS20-12	200	123-140	28 x 11	4008158035840	1	V3	196,94
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 7.500 N Schwenkbar und in der Höhe stufenlos verstellbar Außenliegende Spindel für freien Zugang zum Arbeitsbereich und das Spannen in engen Räumen Für Bohr- und leichte Fräsarbeiten 								
Maschinentischspanner BSG								
	BSG21-14	210	140	30 x 15	4008158027135	1	V3	154,29
<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 12.000 N Zur Befestigung auf Tischen und Vorrichtungen Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis zu 35° 								
Senkrechtspanner mit offenem Arm und waagrecht Grundplatte STC-VH								
	STC-VH20	35			4008158036984	6	V3	31,76
	STC-VH50	40			4008158036991	6	V3	33,99
<ul style="list-style-type: none"> Hebel ist in Spannstellung senkrecht Automatisch stufenlose Anpassung der Spannhöhe bis 35 mm bei annähernd gleichbleibender Spannkraft – ohne manuelle Änderung der Druckschrauben-Position Regulierbare Spannkraft bis zu 2.500 N je nach Einstellung der Stellschraube im Gelenk Stabile, vergütete Stahlbleche für lange Lebensdauer Lochmuster der Grundplatte für Millimeter und Inch passend Hochwertiger, ölbeständiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff 								

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Waagrechtspanner mit offenem Arm und waagrecht Grundplatte STC-HH								
<ul style="list-style-type: none"> • Hebel ist in Spannstellung waagrecht • Automatisch stufenlose Anpassung der Spannhöhe bis 35 mm bei annähernd gleichbleibender Spannkraft – ohne manuelle Änderung der Druckschrauben-Position • Regulierbare Spannkraft bis zu 2.500 N je nach Einstellung der Stellschraube im Gelenk • Stabile, vergütete Stahlbleche für lange Lebensdauer • Lochmuster der Grundplatte für Millimeter und Inch passend • Hochwertiger, ölbeständiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff 	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
Schubstangenspanner mit waagrecht Grundplatte STC-IHH								
<ul style="list-style-type: none"> • Bewegung des Hebels wird in eine Axialbewegung der Schubstange umgewandelt • Automatisch stufenlose Anpassung der Spannweite bis 13 mm bei annähernd gleichbleibender Spannkraft – ohne manuelle Änderung der Druckschrauben-Position • Regulierbare Spannkraft bis zu 2.500 N je nach Einstellung der Stellschraube im Gelenk • Stabile, vergütete Metallbleche für lange Lebensdauer • Lochmuster der Grundplatte für Millimeter und Inch passend • Hochwertiger, ölbeständiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff 	STC-IHH15	25			4008158036243	6	V3	31,89
	STC-IHH25	35			4008158035758	6	V3	35,74
	STC-IHH25SB	35			4008158036779	3	V3	36,91
STC-Sets für Multifunktionsstische								
<ul style="list-style-type: none"> • Zum Einsatz auf Multifunktionsstischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm bis max. 25 mm 	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
Adapter für Multifunktionsstische STC-SET-T20								
<ul style="list-style-type: none"> • Zum Einsatz von BESSEY Schnellspannern auf Multifunktionsstischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm bis max. 25 mm 	STC-SET-T20				4008158040288	50	V3	13,55
Einhand-Montagewerkzeug BEYCEPS BEY23								
<ul style="list-style-type: none"> • Hubkraft bis zu 1.800 N / 180 kg / 400 lbs • Zum millimetergenauen, sanften und sicheren Anheben (bis zu 8 mm pro Betätigung des Pumpgriffs), Absenken (bis zu 4 mm pro Betätigung des Absenkhebels) sowie Ausrichten von Werkstücken mit nur einer Hand • Ergonomische und sichere Handhabung, da der Pumpgriff aus 2-Komponenten-Kunststoff auf der Oberseite platziert ist und darunter die beiden Hebel zum Lösen und Feinabsenken getrennt voneinander angeordnet sind • Geschlossenes Kunststoffgehäuse schützt die Mechanik vor Staub, Schmutz sowie Spänen und verhindert ein Einklemmen der Finger • Werkzeuglos umsteckbar zum Spannen • Schutzkappen für Standfuß und Hebeplatte – im Lieferumfang enthalten – vermeiden Beschädigungen an empfindlichen Oberflächen • CE-Kennzeichnung 	BEY23				4008158050973	4	V3	111,51

NEU

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Installation Kit BEYCEPS BEY-IK								
<ul style="list-style-type: none"> • Zweiteiliges Zubehörset bestehend aus Verlängerungsadapter und Schieneneinheit für Einhand-Montagewerkzeug BEYCEPS BEY23 • Tragkraft mit bis zu 60 kg zur schnellen und präzisen Montage wie z.B. Wandschränken, schwebenden Sideboards und Badezimmermöbeln • Schnelle, werkzeuglose Montage – nur in Verbindung mit dem Verlängerungsadapter (Nutzbereich 170 mm bis 400 mm) oder zusätzlich mit Schieneneinheit (Nutzbereich 392 mm bis 620 mm) • Sicher und schonend dank rutsch- und kratzfester Schutzkappen 	BEY-IK				4008158051604	4	V3	60,36
Vario-Korpuszwinde REVO KREV								
<ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 8.000 N • Sehr große, parallele Spannflächen mit 3 abnehmbaren Schutzkappen • Metallverstärktes Kunststoffgehäuse und optimierter Gleitbügel mit doppelter Rutschsicherung für mehr Power und Sicherheit: Die eingestellte Spannkraft wird gehalten und im ungespannten Zustand kann der Gleitbügel nicht unbeabsichtigt abrutschen. • Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Innensechskant zum komfortablen Aufbringen der Spannkraft (max. Drehmoment 17 Nm) • Mit stufenlos verstellbarem und fixierbarem Oberteil für optimale Platzierung am Werkstück 	KREV100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040202	2	V3	112,72
	KREV150-2K	1500	95	29 x 9	4008158040219	2	V3	138,41
	KREV200-2K	2000	95	29 x 9	4008158040226	2	V3	163,99
	KREV250-2K	2500	95	29 x 9	4008158040233	2	V3	189,57
Korpuszwinde REVO KRE								
<ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 8.000 N • Sehr große, parallele Spannflächen mit 3 abnehmbaren Schutzkappen • Metallverstärktes Kunststoffgehäuse und optimierter Gleitbügel mit doppelter Rutschsicherung für mehr Power und Sicherheit: Die eingestellte Spannkraft wird gehalten und im ungespannten Zustand kann der Gleitbügel nicht unbeabsichtigt abrutschen. • Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Innensechskant zum komfortablen Aufbringen der Spannkraft (max. Drehmoment 17 Nm) 	KRE30-2K	300	95	29 x 9	4008158040127	2	V3	67,40
	KRE60-2K	600	95	29 x 9	4008158040134	2	V3	83,05
	KRE80-2K	800	95	29 x 9	4008158040141	2	V3	94,72
	KRE100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040158	2	V3	105,24
	KRE125-2K	1250	95	29 x 9	4008158040165	2	V3	118,32
	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
Korpuszwingen-Set KRE-SET-A								
<ul style="list-style-type: none"> • Set beinhaltet vier Korpuszwingen der KRE-Serie und umfangreiches Zubehör: 4 x KRE100-2K, 2 x KR-AS, 1 x KP, 1 x KBX20 und 4 x TK6 	KRE-SET-A	1000	95	29 x 9	4010220024553	1	V3	539,16
Variables Oberteil KRE-VO								
<ul style="list-style-type: none"> • Stufenlos verstellbar und fixierbares Oberteil für optimale Platzierung des Werkstücks • Sehr große, parallele Spannflächen • Mit 2 Schutzkappen zum Schutz empfindlicher Oberflächen • Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen 	KRE-VO				4008158040240	12	V3	26,28

NEU

NEU

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR	
Rahmenpressen-Set KP für alle Korpuszwingen mit 29 x 9 Schiene									
	• Variable Rahmenpresse (von 30 cm bis zu 250 cm) mit vier 90° Winkeln • Spanndruck mit 2 eingelegten Zwingen pro Ecke separat einstellbar • Leichtes Gewicht / Einfache Montage	KP			4008158004549	12	V3	37,73	
Adapter Korpuszwinge KR-AS, schwenkbar (2 St./Packung)									
	• Adapter mit schwenkbaren Spannbacken von -15° bis +15° Schwenkbereich • Spannen an schrägen und parallelen Flächen	KR-AS			4008158032542	12	V3	17,40	
Korpuszwingen-Verlängerung KBX									
	• Einfache Zwingenverbindung aus stabilem Aluminium zur Vergrößerung der Spannweite	KBX20			4008158034997	12	V3	24,64	
Tischklemme									
	• Speziell für Heimwerker- und Haushaltgeräte • Sonderzubehör für Winkelspanner WS 3/WS 6, Schraubspanner S 10 und Korpuszwingen REVO KRE/KREV und KR/KRV	TK6 RB269 LM10/5R8 LM15/5R8	60 60 100 150	22 28 50 50	4008158015255 4008158026077 4008158032238 4008158032245	50 25 10 10	V3 V3 V3 V3	5,26 11,10 25,46 26,28	
Leichte Korpuszwinge UniKlamm UK									
	• Spannkraft bis zu 1.500 N • Parallele Spannflächen mit extra großen Auflageflächen • Spannen verschiedener Formen, rund um die Schiene • Universell einsetzbar • Leicht und handlich • Werkzeugloser Umbau vom Spannen zum Spreizen	UK16 UK30 UK60 UK80 UK100	160 300 600 800 1000	80 80 80 80 80	20 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5	4008158027197 4008158027203 4008158027210 4008158405346 4008158035772	6 6 6 6 6	V3 V3 V3 V3 V3	26,04 26,39 28,04 32,71 34,46
Flächenspanner FK									
	• Spannkraft bis zu 5.000 N • 2 große, kippbare Spannflächen • Für Werkstücke mit schräger oder geringer Auflagefläche • Beidseitig flächiges Spannen aller Werkstücke	FK16-8 FK20-10 FK40-10	160 200 400	80 100 100	16 x 7,5 19,5 x 9,5 19,5 x 9,5	4008158000909 4008158000923 4008158000930	10 10 5	V3 V3 V3	43,57 55,37 62,61
Korpusspanner KS									
	• Spannkraft bis zu 5.000 N • Spannbacken stufenlos verstellbar • Spannen an schrägen und parallelen Flächen	KS100 KS150	200-1000 200-1500	16 16		4008158032054 4008158032061	1 1	V3 V3	141,44 157,92
	• Verlängerung KSV	KSV	1000			4008158032078	1	V3	71,36
Getriebezwingen GearKlamm GK									
	• Um die Schiene positionierter hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff zum Einsatz der Zwingen auf engstem Raum • Spannkraft bis zu 2.000 N • Leichtgängige Trapezgewindespindel mit schwenkbarer Druckplatte • Schnellverschiebe-Taste zum schnellen Verschieben des Gleitbügels	GK15 GK30 GK45 GK60	150 300 450 600	60 60 60 60	19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6	4008158040844 4008158040813 4008158040820 4008158040837	6 6 6 6	V3 V3 V3 V3	32,12 34,93 37,49 41,70
Einhandzwingen EHZ mit 2-Komponenten-Griff									
	• Spannkraft von bis zu 3.500 N • Einfach und schnell mit nur einer Hand fixieren und spannen • Pumphebel von Schienen- und Griffseite bedienbar • Mit Schutzkappen auf den Spannflächen	EHZ30-2K EHZ60-2K	300 600	100 100	19,5 x 9,5 19,5 x 9,5	4008158030661 4008158030692	6 6	V2 V2	56,53 68,45

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR	
Einhandzwingen mit drehbarem Griff EZ360									
	• Innovativer 360° Dreh-Mechanismus ermöglicht das Platzieren der Griffenheit rund um die Schiene – bereits vor aber auch nach Befestigung der Zwingen • 12-stufiger Rastmechanismus zum sicheren Halten der gewählten Griffposition • Große Spannflächen mit abnehmbaren Schutzkappen • Spannkraft bis zu 400 N / 40 kg / 80 lbs (EZ360S) 750 N / 75 kg / 165 lbs (EZ360M) 1.400 N / 140 kg / 300 lbs (EZ360) • Umsteckbar zum Spreizen – werkzeuglos bei EZ360M und EZ360 dank einfacher Lösemechanik per Druckknopf am Oberteil • Einhandbedienung ohne Kraftaufwand	EZ360S-11SET EZ360M-15 EZ360M-30 EZ360-15 EZ360-30 EZ360-45 EZ360-60	110 150 300 150 300 450 600	40 60 60 80 80 80 80	7 x 2,5 14 x 5 14 x 5 18 x 5 18 x 5 18 x 5 18 x 5	4008158051086 4008158051062 4008158051079 4008158041988 4008158041995 4008158042008 4008158042015	8 6 6 6 6 6 6	V3 V3 V3 V3 V3 V3 V3	21,70 22,69 25,27 32,30 34,80 37,77 41,27
Einhandzwingen EZ									
	• Spannkraft bis zu 2.700 N • Umsteckbar zum Spreizen – werkzeuglos bei EZM, EZL, EZXL dank einfacher Lösemechanik per Druckknopf am Oberteil • Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Pumpmechanismus und integriertem Lösehebel hinter der Schiene • Gummierte Schutzkappen mit Kreuzprisma für sicheren Halt von runden, spitzen und kantigen Teilen • Einhandbedienung ohne Kraftaufwand	EZS11-4SET EZM15-6 EZM30-6 EZL15-8 EZL30-8 EZL45-8 EZL60-8 EZXL30-9 EZXL60-9 EZXL90-9	110 150 300 150 300 450 600 300 600 900	40 60 60 80 80 80 80 90 90	7 x 2,5 14 x 5 14 x 5 18 x 5 18 x 5 18 x 5 18 x 5 22 x 8 22 x 8 22 x 8	4008158041117 4008158041124 4008158041131 4008158041148 4008158041155 4008158041162 4008158041179 4008158041209 4008158041223 4008158041230	10 6 6 6 6 6 6 6 6 6	V3 V3 V3 V3 V3 V3 V3 V3 V3 V3	17,76 18,58 20,67 25,46 28,14 30,14 33,99 39,02 46,95 53,37
Einhandzwingen-Set EZM-EZL-SET									
	• Set beinhaltet vier Einhandzwingen der EZ-Serie: 2 x EZM15-6 und 2 x EZL30-8	EZM-EZL-SET	150 300	60 80	14 x 5 18 x 5	4008158041377	4	V3	93,44
Montageset für Terrassendielen EZ-TD									
	• Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite) • Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite • Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen • Werkzeuglose Montage • Inhalt: 4 x Spezialschutzkappe, 10 x Abstandhalter	EZ-TD				4008158050805	6	V3	15,59
Einhandzwingen EZS									
	• Spannkraft bis zu 2.000 N • Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil • Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene	EZS15-8 EZS30-8 EZS45-8 EZS60-8 EZS90-8	150 300 450 600 900	80 80 80 80 80	19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6 19 x 6	4008158034584 4008158034591 4008158034607 4008158034614 4008158035000	6 6 6 6 6	V3 V3 V3 V3 V3	30,37 33,86 36,44 40,89 46,25
Einhandzwingen DuoKlamm DUO									
	• Spannkraft bis zu 1.200 N • Von Spannen auf Spreizen umschalten statt umstecken • Griff mit Pumphebel parallel zur Schiene • Komfortable Einhandbedienung ohne Kraftaufwand • Rundum spannen – vor, hinter und seitlich der Schiene	DUO16-8 DUO30-8 DUO45-8 DUO65-8	160 300 450 650	85 85 85 85	20 x 5 20 x 5 20 x 5 20 x 5	4008158028521 4008158028538 4008158028545 4008158028552	6 6 6 6	V3 V3 V3 V3	30,84 34,11 37,15 41,35

NEU










NEU



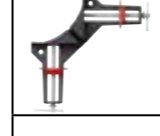
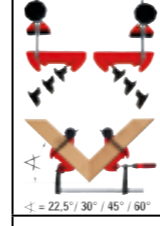



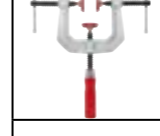


	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Sparrenzwinge SPZ								
	• Spannkraft bis zu 12.000 N • Für Dach- und Holzkonstruktionen	SPZ60K	600	120	27 x 13	4008158026930	5 V2	125,20
	• SPZ 80 K mit Sechskant 17 mm und hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°	SPZ80K	800	140	30 x 15	4008158027425	2 V2	195,87
Spezialdruckplatten für SPZ80K								
	• Standardausführung mit glatter Oberfläche	3100736				4008158031668	1 V3	25,93
	• Starre Ausführung mit glatter Oberfläche	3102127				4008158051598	1 V3	25,93
	• Geriffelte Oberfläche für sicheren Halt auf verschmutzten Werkstücken	3101192				4008158030968	1 V3	29,08
	• V-Nut zum Fixieren von runden, ovalen und kantigen Werkstücken	3101193				4008158030975	1 V3	29,08
Hightech-Hebelzwingen KliKlamp KLI								
	• Spannkraft bis zu 1.200 N • Federleicht und bärenstark	KLI12	120	80	20 x 5	4008158027227	6 V3	28,38
	• Stabile Fest- und Gleitbügel aus leichtem Magnesium • Schnell und vibrationsicher spannen	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
Hightech-Hebelzwingen KliKlamp Systainer KLI-S								
	• Praktischer Systainer T-Loc, stapelbar • Ideal für die Montage • Inhalt: 4 x KLI12, 4 x KLI16, 4 x KLI20, 4 x KLI25	KLI-S				4008158027296	1 V3	557,73
Hightech-Hebelzwingen KliKlamp Theken-Display KLI-D								
	• Professionelles Verkaufsdisplay • Optimale Präsentation der KliKlamp • Inhalt: 2 x KLI12, 4 x KLI16, 6 x KLI20, 4 x KLI25	KLI-D				4008158027302	1 V3	479,82
Leicht-Schraubzwingen in U-Form LMU								
	• Spannkraft bis zu 1.500 N • Übergreifendes Spannen • Mit zwei Schutzkappen • Klein und handlich • Geringes Gewicht	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
Druckguss-Schraubzwingen LM								
	• Spannkraft bis zu 1.500 N • Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss • Mit Schutzkappe • Klein und handlich • Geringes Gewicht	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		

NEU

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Klemmzwingen Holz-Klemmy HKL								
	• Ober-, Unterteil und Exzenter aus hochwertigem Hartholz • Presskorkauflagen für schonendes Spannen	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		
Alu-Mini-Zwingen AM								
	• Ideal für Modellbauer und Bastler • Geringes Gewicht von nur 55 g	AM4	47	34		4008158001449	50 V3	6,77
Parallel-Schraubzwingen PA								
	• Doppelte Spindelführung • Exakte parallele Bewegung beider Spannflächen	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
Schraubspanner S10								
	• Geringes Gewicht • Parallel spannen mit Führungsstäben • Schräg spannen ohne Führungsstäbe (max. 25°) • Leicht zu befestigen mit 2 mitgelieferten Tischklemmen	S10-ST	100			4008158001401	10 V3	31,42
Tischklemme								
	• Speziell für Heimwerker- und Haushaltsgeräte • Sonderzubehör für Winkelspanner WS 3/WS 6, Schraubspanner S 10 und Korpuszwingen REVO KRE/KREV und KR/KRV	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
Einhand-Tischzwingen mit drehbarem Griff für Führungsschienen EZR360 (2 St./Packung)								
	• Zum Fixieren von Führungsschienen der Marken Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, Dewalt etc. (Nutenabmessungen 12 x 6,5 mm bis 12 x 8 mm) sowie der Marken Bosch, Flex und Mafell dank aufschiebbarer Adapter (Nutenabmessungen 12 x 1,8 mm) • Zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen • Als normale Einhandzwingen nutzbar zum Spannen – auch übergreifend – und Spreizen • Innovativer 360° Dreh-Mechanismus ermöglicht das Platzieren der Griffenheit rund um die Schiene – bereits vor aber auch nach Befestigung der Zwingen • 12-stufiger Rastmechanismus zum sicheren Halten der gewählten Griffposition • Spannkraft bis zu 750 N / 75 kg / 165 lbs	EZR360-15SET	150	60	14 x 5	4008158052113	8 V3	60,00
Ganzstahl-Tischzwingen GTR								
	• Speziell geschmiedeter Festbügel für Nuten 12 x 8 mm • Zum sicheren Fixieren von Führungsschienen der Marken Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, etc. und zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen • Spannkraft bis zu 1.800 N • Ergonomisch geformter Holzgriff • GTR12SET: SB-verpackt	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

NEU

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Ganzstahl-Tischzwinge GTRH mit Hebelgriff								
	• Speziell geschmiedeter Festbügel für Nuten 12 x 8 mm • Zum sicheren Fixieren von Führungsschienen der Marken Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, etc. und zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen • Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen • Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen • Stark – Spannkraft bis zu 2.400 N	GTR16S6H	160	60	13,5 x 6,5	4008158035277	10 V2	55,02
Federzwinge VarioClippix XV								
	• Variable Spannweite bis 100 mm, trotzdem einhändig bedienbar • Leicht und handlich • Funktional und ergonomisch griffig • Höchste Stabilität	XV3-50	55	37		4008158028569	12 V3	8,17
		XV5-100	100	50		4008158028576	12 V3	10,40
Federzwinge VarioClippix XV								
	• Variable Spannweite bis 170 mm, trotzdem einhändig bedienbar • Leicht und handlich • Funktional und ergonomisch griffig • Höchste Stabilität	XV5-170	170	50		4008158031453	12 V3	11,33
Federzwinge Clippix XC								
	• Leicht und handlich • Funktional und ergonomisch griffig • Höchste Stabilität	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		
Federzwingen Clippix XCL, lang und spitz								
	• Lange, spitze Spannarme für Arbeiten in engen Zwischenräumen • Große Ausladung für Spannen in randfernen Bereichen • Weiche, rutschfeste Griffauflagen	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
Federzwingen XM								
	• Spitzen und Griffe aus PVC verhindern Beschädigungen • Hochleistungsfeder für festen Halt und kraftvolles Spannen • Korrosionsbeständig vernickelt	XM3EU	25	32		4008158041063	48 V3	3,38
		XM5EU	50	57		4008158041070	24 V3	5,02
		XM7EU	75	85		4008158041568	10 V3	8,06
Ratschenzwingen XCR								
	• Ideal für leichte Spannarbeiten, die eine größere Ausladung erfordern, und zum werkstückschonenden Spannen • Komfortable Handhabung dank ergonomischem 2-Komponenten-Kunststoffgriff und Einhandbedienung • Schnelles Öffnen und Schließen durch robusten Ratschenmechanismus • Doppelt so stark im Vergleich zu herkömmlichen Federzwingen	XCR2	55	50		4008158041728	6 V3	12,38
		XCR4	100	75		4008158041735	4 V3	14,83
Bandspanner BAN 700								
	• Gleichmäßiger Druck auf Gehrungen • Kurbel umsteckbar für Rechts- und Linkshänder • Inhalt: 1 Bandspanner, 4 Vario-Ecken	BAN700				4008158023250	5 V3	55,02
Bandspanner BAN 400								
	• Rechtwinklige Werkstücke mit 4 Kunststoffecken spannen • Gleichmäßiger Druck auf alle 4 Ecken	BAN400				4008158031460	12 V3	36,67










	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Vario-Ecken BVE (6 St./Schachtel)								
	• Stufenlose Winkelanpassung von 60-180°	BVE				4008158023267	6 V3	16,36
Winkelspanner WS								
	• Automatisches Anpassen an verschieden starke Werkstücke • Schnell – mit einer Spindel spannen • Stabiler Körper • Mit Tischklammern zu befestigen – als Zubehör erhältlich • WS 3 – SB-verpackt	WS3	2 x 55			4008158010427	10 V3	68,68
		WS6	2 x 100			4008158010410	4 V3	98,58
Winkelspanner WS								
	• Verschieden starke Werkstücke spannen mit 2 Spindeln • Für leichte Spannarbeiten • Aus Zink-Druckguss	WS1	2 x 73			4008158028255	12 V3	10,86
Gehrungs-Spannsystem MCX								
	• Gehrungssystem für Winkel von 22,5°, 30°, 45° und 60° • Gleichmäßiger Druck auf die Gehrung • Werkzeuglos umsteckbare Winkeladapter • Passend für Original BESSEY Temperguss-Schraubzwingen TG und Ganzstahl-Schraubzwingen GZ, GMZ sowie Einhandzwingen EHZ, EZS, DUO und EZL/EZXL	MCX	100			4008158032030	1 V3	43,79
Einhand-Kantenzwingen EKT								
	• Für die schnelle Einhandbetätigung • Geringes Gewicht • Spannweite bis 55 mm	EKT55	10-55	45		4008158026473	6 V3	78,61
Kantenzwingen Kantenfix KF								
	• Für die schnelle Einhandbetätigung • Spannweite bis 80 mm	KF2	10-40	80		4008158031880	4 V3	77,08
		KF4	10-80	110		4008158031897	4 V3	165,97
Kantenzwingen KT								
	• Praktisches Zusatzwerkzeug für das Spannen von Kanten und Stirnseiten • Passend für handelsübliche Schraubzwingen mit max. Schienendicke von 13 mm	KT5-1CP				4008158026176	40 V1	18,69
		KT5-2				4008158004587	20 V1	29,91
C-Kantenzwingen KT								
	• Dreispindelige C-Schraubzwingen • Superstabil durch geschmiedete Bügel • Universelles Anwendungsspektrum in der Holz- und Metallverarbeitung • Zum Schweißen geeignet	KT8-3	80	80		4008158017600	5 V3	109,68
Plattenträger KFP								
	• Tragkraft 75 kg • Für sicheren Transport von z. B. Holz- und Spanplatten, Glas und Plexiglas • Gut haftender Gummibelag an den beweglichen Spannbacken	KFP	10-65			4008158031903	2 V3	144,71
Werkbank-Adapter TW16AW								
	• Zubehör für BESSEY Spannelemente TWV und TW mit 16er Lochsystem • Passend für alle gängigen Werkbänke mit Lochsystem • Werkzeuglos einsetzbar • Steckbolzen wechselbar zur Nutzung anderer Lochsysteme	TW16AW19				4008158039633	10 V3	15,53
		TW16AW20				4008158040059	10 V3	16,93
		TW16AW30				4008158040097	10 V3	20,08

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Spannelement mit variabler Ausladung TWV								
	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
Spannelement mit fixer Ausladung TW								
	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
Waagrecht-Niederzugspanner für Multifunktions-tische WNS-SET-MFT								
	WNS-SET-MFT				4008158041872	8	V3	87,61
Bankhaken für Multifunktions-tische BH-MFT								
	BH-MFT				4008158041902	50	V3	15,06

NEU

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Spannelement für Multifunktions-tische TW-KLI (2 St./Packung)								
	TW20-15-8KLI-SET	150	80	20 x 5	4008158042336	10	V3	71,02
Spannwerkzeug-Set zum Arbeiten auf dem Tisch MFT-A								
	MFT-A				4008158050676	10	V3	158,63
Schnellspanner-Systainer STC-S-MFT								
	STC-S-MFT				4008158040691	1	V3	444,54
Adapter für Multifunktions-tische STC-SET-T20								
	STC-SET-T20				4008158040288	50	V3	13,55
STC-Sets für Multifunktions-tische								
	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
Plattenspanner PS 130, groß und stark								
	PS130	5-130			4008158035765	1	V3	705,01
Plattenspanner PS 55								
	PS55	10-55			4008158027050	1	V3	299,36







NEU

	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Türfutterstrebe TU								
	TU	565-1010			4008158001302	2	V3	92,27
<ul style="list-style-type: none"> • Fixiert und stützt Türfutter beim Ausschäumen der Mauerfuge schonend und exakt • Teleskopierbares eloxiertes Aluminium-4-Kant-Rohr mit mm-Skala und Feststellschraube für maßgenaues Arbeiten • Kreuzförmige Druckplatte mit Filzschutz für empfindliche Türfutter mit einer Tiefe von 6 bis 13 cm bzw. 13 bis 30 cm • Umsteckbare Spannbügel mit vergrößerten Spannflächen und abnehmbaren Auslegern zum sicheren und einfachen Einsetzen des Türfutters 								
Türfutterstreben-Set TU-TRAGE								
	TU-TRAGE				4008158001319	1	V3	573,26
<ul style="list-style-type: none"> • In einer praktischen Nylon-Tasche mit Rollen zur sicheren und staubfreien Aufbewahrung und zum einfachen Transportieren • Inhalt: 6 Stück TU bzw. 3 Satz für insgesamt 3 Türen 								
Türfutterstreben-Verlängerung TUX								
	TUX	1040-1960			4008158039398	20	V3	35,04
<ul style="list-style-type: none"> • Zubehör um die Spannweite der Türfutterstrebe TU zu erhöhen • Ermöglicht den Einbau überbreiter Türen • Mit wenigen Handgriffen werkzeuglos einsetzbar 								
Türfutter-Richtzwinge TFM								
	TFM-2K		70		4008158040714	2	V3	38,77
<ul style="list-style-type: none"> • Hochwertige 2-Komponenten-Kunststoffgriffe • Für schnelles, exaktes Ausrichten und Fixieren von Türfüttern • Sinnvolle Ergänzung zur BESSEY Türfutterstrebe TU und TMS 								
Winkel-Türfutter-Richtzwinge WTR								
	WTR	8-30			4008158026947	2	V3	99,64
<ul style="list-style-type: none"> • Für sauber fixierte und stabilisierte Futterecken • Exakte Montage im 90°-Winkel 								
Türfuttermontagestrebe TMS								
	TMS	560-1010			4008158026794	2	V3	45,08
<ul style="list-style-type: none"> • Fixiert und stützt Türfutter beim Ausschäumen der Mauerfuge schonend und exakt • Teleskopierbares Aluminium-Rund-Rohr mit Feststellschraube für genaues Arbeiten • Mit Klemnteilen an den Spannflächen um Strebe im Futter zu sichern und im exakten Abstand zu halten 								
Fenster-Richtzwinge FRK								
	FRK85	40-85			4008158022321	4	V3	57,00
<ul style="list-style-type: none"> • Für schnelles, exaktes Ausrichten und Fixieren von Fensterrahmen 								
Rohr-Schraubzwinge BPC								
	BPC-H12		40		4008158032382	4	V3	34,57
	BPC-H34		42		4008158032375	4	V3	38,19
<ul style="list-style-type: none"> • Passend für Stahlrohr DN 20/R3/4 bzw. DN 15/R1/2 • Außen-Durchmesser 26,9 mm bzw. 21,3 mm • Spannweite frei wählbar • Mit Standfuß 								
Türensprenger TB mit T-Profil 40 x 40 x 5 mm								
	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"> • Spannkraft bis zu 14.000 N • Mit angehängtem Arretierungsbolzen • Knebelgriff • Stabil dank T-Profil 								






	Bestell-Nummer	Spannweite mm	Ausladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikelgruppe	Preis pro Stück EUR
Türensprenger TL, leicht mit I-Profil 37 x 11 x 4,5 mm								
	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
<ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 9.900 N • Einfach verstellbare Druckbacken • Mit Handkurbel • Sehr stabil dank I-Profil 								
Abstandhalter AV2 (4 St./Packung)								
	AV2	20			4008158035895	12	V3	12,73
<ul style="list-style-type: none"> • Stufenlos schnell einstellbar für Wandabstand von 5 bis 20 mm • Abstandhalter für schwimmend verlegte Laminat- und Fertigparkettböden • Breite Anlage- und Abstützfläche zur Vermeidung von Druckstellen an Dielen und Putz • Leichtes Entfernen durch einfaches Zurückdrehen • Sehr leicht und kompakt 								
Abstandhalter PVA								
	PVA	35			4008158021164	6	V3	34,80
<ul style="list-style-type: none"> • Stufenlos einstellbar für Wandabstand von 7 bis 35 mm • Stirnseitiges und seitliches Abstützen von zu verklebendem Massivparkett • Niederzugsfunktion bedingt durch die Schrägstellung der Spindel mit beweglich gelagerter Druckplatte mit Schutzklappe • Extra breite Anlagefläche von 130 mm verhindert Kantenbeschädigungen an den Dielen 								
Spann- und Verlegehilfe SVH/SVG								
	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"> • Für das Verlegen von Fertigparkett, Laminat und Verlegeplatten • SVH mit Abstandhalter und hochfestem Polyesterband • SVH 400 und SVG – SB-verpackt 								
Decken- und Montagestütze STE mit Pumpgriff								
	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"> • Bis zu maximal 3.500 N / 350 kg / 770 lbs belastbar bei komplett eingefahrener Teleskopstange • Äußerst stabile Konstruktion durch hochbelastbare Stahlrohre und rutschsichere TPU-Kontaktflächen (9 x 7 cm) • Einhandbedienung dank 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Pumpmechanismus • Schnellverschiebe-Taste zum schnellen Ein- und Ausfahren der Teleskopstange • Regulierbare Haltekraft durch Drehen der Stütze am Griff • Einsatz auch in Schrägen durch stufenlos schwenkbare Kontaktflächen von -45° bis +45° • STE150, STE250, STE300, STE370: GS-zertifiziert für Qualität und Sicherheit 								
Decken- und Montagestütze ST								
	ST125				4008158031590	2	V3	33,02
	ST250				4008158040110	2	V3	40,20
	ST290				4008158031583	2	V3	43,80
<ul style="list-style-type: none"> • Bis zu maximal 150 kg belastbar bei bei komplett eingefahrener Teleskopstange • Stabile Konstruktion durch spezielle Stahlrohre und rutschsichere PVC-Kontaktflächen • Einsatz auch in Schrägen durch stufenlos schwenkbare Kontaktflächen von -45° bis +45° • Einfache, sichere Handhabung durch ein teleskopier- und verriegelbares Innenrohr sowie ein über Schaumstoffgriff drehbares Außenrohr • GS-zertifiziert für Qualität und Sicherheit 								

NEU

NEU

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Multifunktions-/Laserhalterung STE-LH								
	• Halterung mit 1/4" Gewindeaufnahme zum Fixieren von Hilfsmitteln wie z.B. Laser, Kamera, Bauleuchte • Werkzeuglos einsetzbar an runden (0-45 mm) sowie eckigen (0-55 mm) Trägerteilen wie z.B. Decken- und Montagestützen, Profilen, Leitern • L-Drehhalterung mit zwei Rotationsachsen: 360° neben Befestigungsklemme, 180° an Gewindeaufnahme	STE-LH			4008158041469	12	V3	20,82
Abstützplatte STE-SP35								
	• Leichtes Aluminiumprofil mit rutschhemmendem Zellkautschuk • Zur Vergrößerung der Abstützfläche von BESSEY Decken- und Montagestützen ST (nur in Verbindung mit Ersatzkontaktfläche 3101952) und STE • Sichere Fixierung an den Kontaktflächen dank Sterngriffschrauben	STE-SP35			4008158041452	20	V3	18,19
Ersatzkontaktfläche								
		3101952			4008158041544	100	V3	12,92
Deckenstativ STE-DS								
	• Zubehör für Deckenstützen mit einem Außendurchmesser des teleskopierbaren Innenrohres von 25 mm und 28 mm • Zur Vergrößerung der Abstützfläche • Gleichmäßige Kraftverteilung dank dreiflügeligen Anlageflächen • Schnelle, werkzeuglose Montage • Sicher im Einsatz, da durch die Rundum-Fixierung des Stahlrohres ein Kippen der Anlagefläche vermieden wird	STE-DS			4008158041865	20	V3	22,97
Baustativ STE-BS								
	• Zubehör für Deckenstützen mit einem Außendurchmesser von 29 mm und 32 mm • Stabiler Stand, da Kraft der verspannten Deckenstütze punktuell nach unten wirkt • Deckenstützen lassen sich auch ohne obere Verspannung frei im Raum platzieren und sind damit auch im Außenbereich einsetzbar • Schnelle, werkzeuglose Montage • Leichte und stabile Konstruktion dank Aluminiumprofilen und glasfaserverstärktem Kunststoff	STE-BS			4008158041858	10	V3	59,70
Kleines Baustativ STE-KBS								
	• Zubehör für Deckenstütze STE55 • Zubehör für Deckenstütze STE90 als kleinere platzsparende Alternative zum größeren Baustativ STE-BS • Deckenstützen lassen sich damit auch in ungespanntem Zustand stehend platzieren und die Vorpositionierung wird erleichtert • Rutschsichere Schutzkappen zum Schutz empfindlicher Oberflächen • Schnelle, werkzeuglose Montage • Leichte und stabile Konstruktion dank verstärktem PA6 Kunststoff	STE-KBS			4008158051253	12	V3	15,29

NEU

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Große Multifunktionshalterung STE-MH-SET (2 St./Packung)								
	• Zubehör für BESSEY Deckenstützen STE (Außendurchmesser 32 mm) und ST (Außendurchmesser 29 mm) • Halterung zum temporären Aufbau von Stellwänden und Ablageflächen, wie z.B. Tischen, Regalböden • Dank der 1/4" Gewindeaufnahme auch zum Fixieren von Hilfsmitteln wie Lasern (z.B. Stabila LAX 600G, Bosch GLL 3-80 CG), Kameras und Bauleuchten • T-Nut zum Einsatz von Tischzwingen • Schnelle, werkzeuglose Montage • Max. Belastung von 50 kg pro Halter durch stabile Konstruktion aus verstärktem PA6 Kunststoff und rutschsichere Anlagefläche	STE-MH-SET			4008158051024	10	V3	30,64
Querverbinder STE-CC-SET (2 St./Packung)								
	• Zubehör für Deckenstützen mit einem Außenrohrdurchmesser von 20 mm bis 34 mm • Einsetzbar zur Befestigung von Querverbindungen, wie z.B. Rohren, sowie als temporäre Aufhängemöglichkeit, z.B. für Lampen, Fahrräder usw. • 360° flexible Vorpositionierung, die dank 16-stufigem Rastmechanismus sicher gehalten wird • Max. Belastung von 30 kg pro Verbinder durch stabile Konstruktion aus verstärktem PA6 Kunststoff und rutschsichere Anlagefläche	STE-CC-SET			4008158051017	10	V3	20,41
Kombitasche für Deckenstützen STE-BAG								
	• Für den bequemen Transport und zur geschützten Aufbewahrung von zwei BESSEY Decken- und Montagestützen STE300 und STE370 sowie des Zubehörs STE-LH und STE-SP35 • Komfortabel dank gepolstertem Trageriemen und der Möglichkeit, die Länge der Tasche an die darin platzierten Deckenstützen anzupassen • Praktisch in der Handhabung durch langen Reißverschluss und vier Außentaschen für zusätzlichen Stauraum • Strapazierfähiges Material	STE-BAG			4008158041896	10	V3	80,59
Zwingenwagen ZW1								
	• Stabile Metallkonstruktion auf Rollen • Maße 50 x 60 x 146 cm • Hält bis zu 90 Zwingen • Temperguss-, Ganzstahl- und Hebelzwingen mit Spannweiten zwischen 120 und 600 mm • Mit Schild und Schildhalter • Als Verkaufshilfe und für den Werkstattbereich geeignet	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
Zwingenwagen ZW2								
	• Sehr stabile Metallkonstruktion auf Rollen • Maße 100 x 60 x 153 cm • Hält bis zu 120 Zwingen, sogar lange Schraubknechte • Temperguss- und Ganzstahlzwingen mit Spannweiten zwischen 200 und 2000 mm • Mit Schild und Schildhalter • Als Verkaufshilfe und für den Werkstattbereich geeignet	ZW2			4008158017228	1	V3	885,58
		ZW2-A99			4008158031699	1	V1	4040,04
		ZW2-A99-2K			4008158032139	1	V1	4130,56

NEU

NEU

	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Ideal-Schere D39ASS									
	• Für durchlaufend gerade und Figurerschnitte	D39ASS	230	30	1,2	4010220031957	5	V4	96,71
	• Extrem kompakter Scherenkopf mit teilversenkter Kopfverschraubung für erhöhte Wendigkeit und Präzision bei Figurerschnitten	D39ASSL	230	30	1,2	4010220031964	5	V4	96,71
	• Gewerbeverschraubung mit Stehbolzen sowie Sinterscheibe und wartungsfreier Feder für höchste Robustheit	D39ASS-SB	230	30	1,2	4010220032091	5	V4	97,87
	• Reduzierter Griff-Öffnungswinkel für optimierte Handhabung bei nahezu gleicher Schnittlänge	D39ASSL-SB	230	30	1,2	4010220032107	5	V4	97,87
Ideal-Schere D29ASS-2									
	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten	D29ASS-2	260	33	1,2	4010220030226	5	V4	82,92
	• Für durchlaufende gerade und Figurerschnitte	D29ASSL-2	260	33	1,2	4010220030240	5	V4	82,92
	• Kompakter Scherenkopf: Hohe Wendigkeit bei Figurerschnitten	D29ASS-2-SB	260	33	1,2	4010220030233	5	V4	84,09
	• Optimiertes Hebelverhältnis: 25 % weniger Kraftaufwand	D29ASSL-2-SB	260	33	1,2	4010220030257	5	V4	84,09
Ideal-Scheren-Set DSET29-15									
	Bestückung: 1 x D29ASS-2 1 x D29ASSL-2 1 x D15A in Rolltasche	DSET29-15			4010220031339	1	V4	199,84	
Figuren-Schere D29SS-2									
	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten	D29SS-2	260	40	1,2	4010220030189	5	V4	79,19
	• Für kurze gerade und Figurerschnitte	D29SSL-2	260	40	1,2	4010220030202	5	V4	79,19
Durchlauf-Schere D29BSS-2									
	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten	D29BSS-2	260	33	1,2	4010220030264	5	V4	90,05
	• Für durchlaufende gerade Schnitte	D29BSSL-2	260	33	1,2	4010220030288	5	V4	90,05
Ideal-Schere D27A									
	• Für durchlaufende gerade und Figurerschnitte	D27A	260	33	1,2	4010220019283	5	V4	66,35
	• Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten	D27AL	260	33	1,2	4010220019368	5	V4	66,35
	• Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D27A-SB	260	33	1,2	4010220024812	5	V4	67,51
		D27AL-SB	260	33	1,2	4010220024829	5	V4	67,51











	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Figuren-Schere D27									
	• Für kurze gerade und Figurerschnitte	D27	260	40	1,2	4010220000069	5	V4	66,35
	• Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten	D27L	260	40	1,2	4010220000076	5	V4	66,35
Durchlauf-Schere D27B									
	• Für durchlaufende gerade Schnitte	D27B	260	32	1,2	4010220000144	5	V4	71,71
	• Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten	D27BL	260	32	1,2	4010220019467	5	V4	71,71
Ideal-Schere, robust D17ASS/D17A									
	• Für durchlaufende gerade und Figurerschnitte	D17ASS	240	24	1,5	4010220000243	5	V4	99,87
	• Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten	D17ASSL	240	24	1,5	4010220000250	5	V4	99,87
	• Besonders robust, für besondere Beanspruchungen: Griffe im Gesenk geschmiedet	D17A	240	24	1,2	4010220019528	5	V4	84,92
	• Griffe lackiert	D17AL	240	24	1,2	4010220019559	5	V4	84,92
Ideal-Schere, wendig D08									
	• Besonders flach ausgelegter Scherenkopf ermöglicht das Schneiden engster Radien an schwer zugänglichen Stellen	D08	230	27	1,2	4010220000007	5	V4	52,80
	• Für durchlaufende gerade und Figurerschnitte	D08L	230	27	1,2	4010220000014	5	V4	52,80
	• Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten	D08-SB	230	27	1,2	4010220024720	5	V4	53,97
	• Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D08L-SB	230	27	1,2	4010220024737	5	V4	53,97
MULTISNIP Longstyle D22A									
	• Für lange und gerade durchlaufende Schnitte sowie große Radien	D22A	280	64	1,2	4010220028315	5	V4	61,68
	• Extra lange und seitlich abgesetzte Schneide	D22A-SB	280	64	1,2	4010220030745	5	V4	62,83
Figuren-Schere D16									
	• Für kurze gerade und Figurerschnitte	D16	240	40	1,2	4010220019146	10	V4	36,67
	• Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten	D16-SB	240	40	1,2	4010220024744	10	V4	37,84
Figuren-Schere D16L									
	• Für kurze gerade und Figurerschnitte	D16L	240	40	1,2	4010220000038	10	V4	36,67
	• Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten	D16L-SB	240	40	1,2	4010220024751	10	V4	37,84









	Bestell-Nummer	Gesamt-länge mm	Schnitt-länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel-gruppe	Preis pro Stück EUR
Figuren-Schere D16S								
	D16S	240	44	1,2	4010220001509	10	V4	36,67
	D16S-SB	240	44	1,2	4010220024768	10	V4	37,84
<ul style="list-style-type: none"> • Für kurze gerade und Figurenschnitte mit weitem Radius nach rechts und links • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Nur linksschneidend lieferbar 								
Figuren-Scheren-Set DSET16								
	DSET16				4010220031254	1	V4	110,02
Bestückung: 1 x D16 1 x D16L 1 x D16S in Rolltasche								
Figuren-Scheren Verkaufsdisplay D16S-D								
	D16S-D				4010220031896	1	V4	440,10
Bestückung: 12 x D16S im Verkaufskarton								
Idealschere, klein und wendig D15A								
	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
<ul style="list-style-type: none"> • Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Neue Scherenkopfgeometrie sorgt für enorme Wendigkeit – hervorragend geeignet für besonders kleine Radien und schwer zugängliche Stellen • Optimiertes Hebelverhältnis bei kleinster Bauweise garantiert 100 % Leistung bei geringem Kraftaufwand • ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Rechts- oder linksschneidend lieferbar 								
Ideal-Scheren-Set DSET15								
	DSET15			1	4010220031582	20	V4	101,96
Bestückung: 1 x D15A 1 x D15S 1 x D15AL in Rolltasche								
Ideal-Schere HSS-TiN D27AH-TiN								
	D27AH-TiN	260	33	1,2	4010220002117	1	V6	351,57
	D27AHL-TiN	260	33	1,2	4010220002124	1	V6	351,57
<ul style="list-style-type: none"> • Scherenkopf TiN-beschichtet für noch höhere Standzeit auch bei harten Materialien • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Rechts- oder linksschneidend lieferbar 								
Ideal-Schere HSS D27AH								
	D27AH	260	33	1,2	4010220000274	1	V6	197,86
	D27AHL	260	33	1,2	4010220000281	1	V6	197,86
<ul style="list-style-type: none"> • Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Rechts- oder linksschneidend lieferbar 								
Loch-Schere HSS D407								
	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
<ul style="list-style-type: none"> • Für kurze gerade und Figurenschnitte • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar 								










	Bestell-Nummer	Gesamt-länge mm	Schnitt-länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel-gruppe	Preis pro Stück EUR
Ideal-Schere HSS D416								
	D416-280	280	34	1	4010220000373	1	V6	178,82
	D416-280L	280	34	1	4010220000380	1	V6	178,82
<ul style="list-style-type: none"> • Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar 								
Pelikan-Schere HSS D418								
	D418-300	300	62	1	4010220000397	1	V6	187,11
	D418-350	350	65	1	4010220000403	1	V6	238,15
<ul style="list-style-type: none"> • Für lange gerade und durchlaufende Schnitte • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Griffe PVC-getaucht • Nur rechtsschneidend lieferbar 								
Ideal-Schere D216/D116								
	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
Normalblech-Scheren-Set DSET-SF3								
	DSET-SF3				4010220022030	1	V5	201,37
Bestückung: 1 x D216-280 1 x D216,280L 1 x D218-300 in Rolltasche								
Ideal-Schere D216...-SBSK								
	D216-280-B-SBSK	280	34	1	4010220025697	5	V5	69,50
	D216-280L-B-SBSK	280	34	1	4010220025703	5	V5	69,50
<ul style="list-style-type: none"> • Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Ohne Öffnungsanschlag und mit extra angespitztem Scherenkopf • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Besonders robust für besondere Beanspruchungen: Schere komplett vergütet und brüniert sowie Schneide induktiv gehärtet • Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar 								
Pelikan-Schere D218/D118								
	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	
<ul style="list-style-type: none"> • Für lange gerade und durchlaufende Schnitte • Extra lange Schneide ist ideal zum Durchtrennen von Blechtafeln • D218 – Griffe lackiert • D118 – Griffe PVC-getaucht • Rechtsschneidend (oder in der Abmessung 300 mm auch linksschneidend) lieferbar 								








	Bestell-Nummer	Gesamt-länge mm	Schnitt-länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel-gruppe	Preis pro Stück EUR
Figuren-Loch-Schere D214/D114								
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte (besonders kleine Radien) • Sehr schlanker Scherenkopf • D214 – Griffe lackiert • D114 – Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	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
Loch-Schere D207/D107								
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte • D207 – Griffe lackiert • D107 – Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	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		
Rundloch-Schere D208								
	• Speziell für kreisförmige Schnitte • Rundgebogene Schneiden • Griffe lackiert • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D208-275	275	40	1	4010220001035	5 V5	102,09
		D208-275L	275	40	1	4010220020111	5 V5	102,09
Universal-Schere D106								
	• Für gerade und Figurenschnitte • Griffe PVC-getaucht • Nur rechtsschneidend lieferbar	D106-250-SB	250	68	1	4010220030905	5 V5	36,91
Universal-Schere mit breitem Blatt D106A								
	• Für gerade und Figurenschnitte (große Radien) • Griffe PVC-getaucht • Nur rechtsschneidend lieferbar	D106A-250-SB	250	67	1	4010220025635	5 V5	37,37
Berliner-Schere D202/D102								
	• Für gerade Schnitte • D202 – Griffe lackiert • D102 – Griffe PVC-getaucht • Nur rechtsschneidend lieferbar	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
Amerikaner-Schere D146								
	• Für gerade Schnitte • Nur linksschneidend lieferbar • Griffe PVC-getaucht	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

	Bestell-Nummer	Gesamt-länge mm	Schnitt-länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel-gruppe	Preis pro Stück EUR
Stabile Combi-Schere gerade D52-2								
	• Schneide und Griff in einem Stück geschmiedet für hohe Stabilität • Schneide mit Verzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Sandgestrahlte, verchromte Klingen zum Schutz vor Korrosion • Schneidet bis zu 0,6 mm dicken, kaltgewalzten Stahl	D52-2	200	53		4010220031971	10 V5	26,28
MULTISNIP Master D51A								
	• Für lange und gerade durchlaufende Schnitte (große Radien) • Alle Metallteile aus rostfreiem Edelstahl • Griffe aus robustem glasfaserverstärktem Kunststoff mit Weichstoffeinlage	D51A	235	50	0,4	4010220028933	5 V5	23,95
Combinox D50								
	• Klingen aus rostfreiem Edelstahl • Ergonomischer Kunststoffgriff mit Weichstoffeinlage • Mit Drahtführung zum Schneiden von Bindedraht bis Ø 2,5 mm • Rundschneiden am Anschlag zum Abisolieren von Kabeln von Ø 1,0 bis 1,5 mm	D50	190	40		4010220018439	10 V5	28,14
Combi-Schere gerade D47-2/D48-2								
	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Klingen aus rostfreiem Edelstahl	D47-2	140	31		4010220030172	15 V5	19,73
		D48-2	190	42		4010220030141	10 V5	21,61
Combi-Schere abgewinkelt D48A-2								
	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Klingen aus rostfreiem Edelstahl • Abgewinkelte Schneiden	D48A-2	190	36		4010220030165	10 V5	22,66
Kabel-Schere D49-2								
	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Für mehradrige Kabel bis 10 mm Durchmesser • Klingen aus rostfreiem Edelstahl	D49-2	165			4010220030158	10 V5	22,66
Combi-Schere gerade D47/D48								
	• Klingen aus rostfreiem Edelstahl • Schneide mit Verzahnung für abrutschsicheres Arbeiten	D47	140	31		4010220024478	15 V5	16,00
		D48	190	42		4010220024522	10 V5	17,40
Combi-Schere abgewinkelt D48A								
	• Klingen aus rostfreiem Edelstahl • Abgewinkelte Schneiden • Schneide mit Verzahnung für abrutschsicheres Arbeiten	D48A	190	38		4010220024539	10 V5	18,69

	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Kabel-Schere D49								
	• Für mehradrige Kabel bis 10 mm Durchmesser • Klingen aus rostfreiem Edelstahl	D49	160		4010220024454	10	V5	18,69
Klingen-Klappmesser DBK-EU								
	• Komfort Kunststoffgriff • Klingenfach mit 5 Ersatzklingen • Daumenkissen für max. Anpressdruck • Gürtelclip	DBKPH-EU	160	28	4010220030509	12	V6	27,21
	• Edler Holzgriff • Schneller Klingentausch • Gürtelclip	DBKWH-EU	160	28	4010220030516	12	V6	25,34
	• Leichter Aluminiumgriff • Schneller Klingentausch • Gürtelclip	DBKAH-EU	160	28	4010220030523	12	V6	23,71
Messer-Set DBKPH-SET								
	• Messer mit komfortablem Kunststoffgriff • Praktisches Nylonetui mit Reißverschluss • Vier verschiedene Klingen für unterschiedliche Werkstoffe	DBKPH-SET			4010220030752	8	V6	40,30
Ersatzklingen DBK								
	• Geeignet für alle BESSEY Klingen-Klappmesser	DBK-T	60		4010220030790	50	V6	4,55
		DBK-H	50		4010220030806	1	V6	7,36
		DBK-L	87		4010220030813	1	V6	7,94
Multifunktionswerkzeug DBST								
	• 1 Multitool mit 7 Möglichkeiten: Schere, Messer, Säge, Feile, Kreuzschlitzschraubendreher sowie großem und kleinem Schlitzschraubendreher • Schneidet: Leder, Seil, Vinayl, dünnes Kabel, Schnur, dünnes Plastik, Papier und vieles mehr • Mit robuster Gürteltasche zur sicheren, stets griffbereiten Aufbewahrung • Edelstahlgriff mit Weichstoffkomponente für rutschsicheres Arbeiten	DBST		55	4010220031483	8	V6	36,67
Goldschmiede-Schere D70/D71								
	• Geschlossene Griffe • Komplett vernickelt	D70-1	180	31	4010220001875	12	V5	16,58
		D71-1	175	32	4010220001899	12	V5	18,80
Goldschmiede-Schere D72								
	• Offene Griffe • Komplett vernickelt	D72-1	180	31	4010220001912	12	V5	16,58
Goldschmiede-Schere D74/D75								
	• Mit Griffaugen • Komplett vernickelt	D74-1	180	34	4010220001950	12	V5	16,24
		D75-1	175	33	4010220001974	12	V5	18,80

	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Goldschmiede-Schere D76								
	• Geschlossene Griffe mit Feder • Komplett vernickelt	D76-1	180	26	4010220001998	12	V5	19,04
Mehrzweck-Schere D820								
	• Schneiden aus rostfreiem Stahl • Komfortable Griffaugen mit Weichstoffeinlage	D820-200	200	80	4010220029985	12	V5	17,76
		D820-250	250	105	4010220029992	12	V5	24,29
Mehrzweck-Schere D821								
	• Schneiden aus rostfreiem Stahl • Komfortable Griffaugen mit Weichstoffeinlage	D821-160	160	70	4010220002537	12	V5	13,31
		D821-180	180	80	4010220002544	12	V5	15,89
Telefon- und Kabelschere D53								
	• Schneiden vernickelt und gezahnt • Mit Drahtabschneider	D53	125	40	4010220002063	12	V5	16,58
Haushalts- und Nähschere D840								
	• Komplett vernickelt	D840-150	150	50	4010220002612	12	V5	12,73
		D840-180	180	77	4010220002629	12	V5	16,58
Tapezier- und Papierschere D853								
	• Komplett vernickelt	D853-200	200	95	4010220002766	12	V5	21,26
Arbeitsschere D860								
	• Robuste Ausführung • Schwarz lackierte Griffe • Langes und rundes Griffauge	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
Sicherheits-Bandeisenschere D123S								
	• Einhändige Bedienung mit wenig Kraftaufwand dank doppelter Hebelübersetzung • Kein Hochschnellen des Bandes beim Schneidvorgang dank Niederhalter • Leichtes Einschleiben des flachen Unterteils unter das Kistenband • Einsatz sogar bei gehärteten Stahlbändern (560 N/mm ²) mit Bandbreite bis 32 mm, Bandstärke bis 1 mm • Induktiv gehärtete Schneide für lange Lebensdauer • ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten	D123S	260	38	4010220030981	5	V5	166,80
		D123S-SB	260	38	4010220031018	5	V5	167,96

	Bestell-Nummer	Gesamt-länge mm	Schnitt-länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel-gruppe	Preis pro Stück EUR	
Bandeisen-Schere D122N									
	• Niederhalter verhindert das Hochschnellen der Bandenden • Leichtes Einschieben des flachen Unterteils unter das Kistenband • Für Bandbreite bis 25 mm, Bandstärke bis 0,6 mm • Griffe lackiert	D122N	225	31	4010220020616	5	V5	46,01	
Bandeisen-Schere D122A									
	• Leichtes Einschieben des flachen Unterteils unter das Kistenband • Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis • Für Bandbreite bis 25 mm, Bandstärke bis 0,6 mm • Griffe PVC-getaucht	D122A	260	30	4010220001585	5	V5	42,29	
		D122A-SB	260	30	4010220030912	5	V5	43,45	
Falzzange D33/D34/D35									
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • Schwarz pulverbeschichtet • Mindestmaultiefe gerade 60 mm • Mindestmaultiefe gebogen 50 mm	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	
Falzzange D33-P/D34-P/D35-P									
		• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • Schwarz pulverbeschichtet • PVC-beschichtete Griffe • Mindestmaultiefe gerade 60 mm • Mindestmaultiefe gebogen 50 mm	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	
Piccolo-Falzzange D331-22/D341-22									
	• Für kleine präzise Falz- und Biegearbeiten • Aus Qualitätsstahl geschmiedet • PVC-beschichtete Griffe • Vollständig gehärtet • Maultiefe gerade 30 mm • Maultiefe gebogen 28 mm		D331-22	180		4010220002575	10	V6	55,37
			D341-22	180		4010220002681	10	V6	61,90

	Bestell-Nummer	Gesamt-länge mm	Schnitt-länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel-gruppe	Preis pro Stück EUR
Spengler-Flachzange D301								
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • PVC-beschichtete Griffe • Flache Zangenbacke • Maultiefe 45 mm • Verzahnung 0,8 mm	D301	240		4010220003015	6	V6	52,33
Spengler-Rundzange D311								
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • PVC-beschichtete Griffe • Runde Zangenbacke • Maultiefe 50 mm • Verzahnung 1,0 mm	D311	260		4010220003039	6	V6	52,33
Falz-Aufbiegezange D355								
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • Brüniert • PVC-beschichtete Griffe	D355	250		4010220034675	5	V6	80,09
Eck-Falzzange D335								
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • Brüniert • PVC-beschichtete Griffe • Maultiefe 65 mm	D335	280		4010220034651	5	V6	115,72
Quetsch-Falzzange D336								
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • Brüniert • PVC-beschichtete Griffe • Maultiefe 80 mm	D336	320		4010220034668	5	V6	169,03
Rohr-Einziehzange D36								
	• Durch 3 Unter- und 2 Oberbacken schnelles und rationelles Arbeiten • Selbstöffnend • Komplett verzinkt • PVC-beschichtete Griffe • Maultiefe 28 mm	D36	250		4010220002407	1	V6	55,02
Rinnträger-Abbiegezange D396								
	• Schlitzbreite 10 mm für Rinneisen bis 40 x 6 mm • Kopf aus rostbeständigem Temperguss • Abgleitrolle zum Schutz der kunststoffbeschichteten Rinneisen	D396	680		4010220002704	1	V6	146,44

Spann- und Schneidwerkzeuge vom Profi für Profis

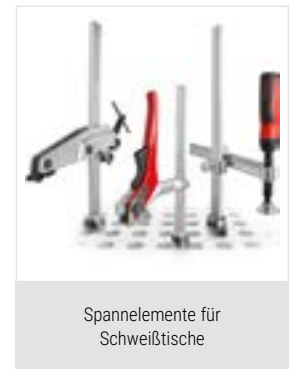
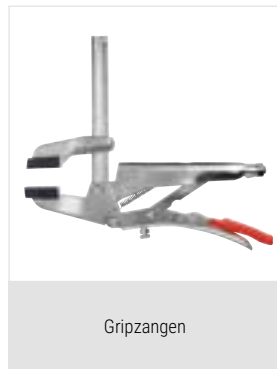
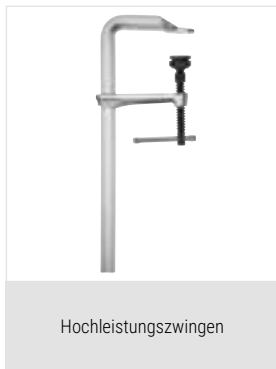


Wenn es um innovative Lösungen zum Spannen und Fixieren von Werkstücken sowie Schneiden von Blechen geht, ist man hier genau richtig. Denn ganz gleich ob klassische Zwingen, traditionelle Blechscheren oder Sonderlösungen für spezielle Arbeitsanforderungen gefragt sind, BESSEY bietet für jeden Handwerker in der Holz- und Metallbearbeitung das passende Spann- und Schneidwerkzeug, um ihn optimal in seiner Arbeit zu unterstützen.

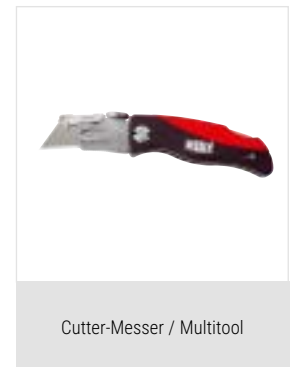
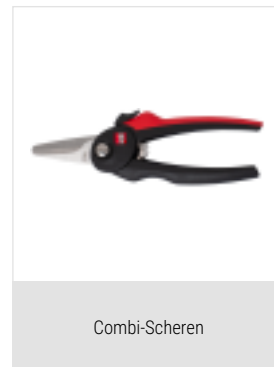
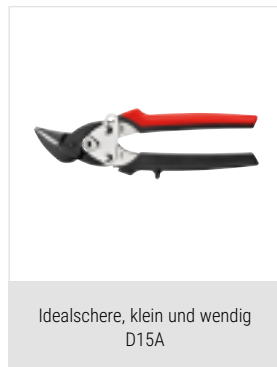


Ausführliche Informationen zu allen Produkten unter www.bessey.de

Spannwerkzeuge



Schneidwerkzeuge



BESSEY
Imagefilm

BESSEY Tool GmbH & Co. KG ■ Mühlwiesenstraße 40
74321 Bietigheim-Bissingen, Germany ■ Fon +49 7142 401-0
Fax Inland +49 7142 401-451 ■ Fax Export: +49 7142 401-452
E-Mail: tool-info@bessey.de

Weitere Informationen unter www.bessey.de

