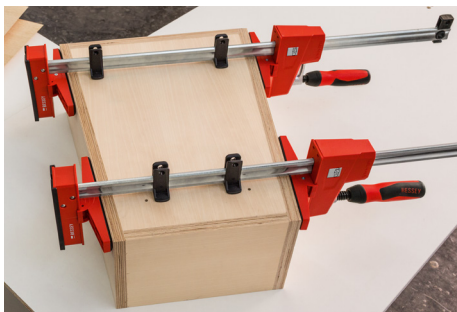


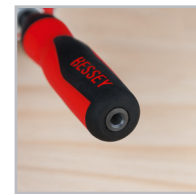
# Sortiment av korpustvingar



## Exakt och skonsamt

Detaljer med känsliga ytor kan spännas ihop och isär exakt parallellt – även bakom och vid sidan om skenan. Till och med hörn och avsatta kanter samt spetsiga och runda ytor kan justeras perfekt:

- genom extremt stora spännytor som är fästa i rätt vinkel mot skenan
- genom tre borttagbara skyddskåpor som är limavvisande och beständiga mot lacker och fettlösningsmedel
- genom mellanlägg som förhindrar den direkta kontakten mellan detaljen och skenan



## Kraftfullt och säkert

De tar i säkert med upp till 8 000 N spännkraft:

- genom det metallförstärkta plasthuset
- genom den optimerade glidbygel med dubbelt glidskydd: Det håller tvingen tillförlitligt på den inställda spännkraften och förhindrar att glidbygel glider av oavsiktligt

## Mångsidigt och genomtänkt

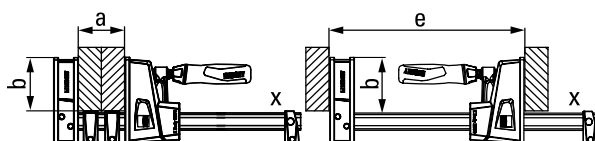
Tvingarna kan användas på väldigt många olika sätt:

- genom sofistikerade tillbehör som svängadapter, rampressar, tvingförlängning och bordsklämma
- genom det ergonomiskt formade handtaget av tvåkomponentsplast med sexkanthål kan spännkraften appliceras bekvämt (max vridmoment 17 Nm)
- genom det steglöst justerbara huvudet på Vario-utförandet KREV kan tvingen placeras i mitten på detaljen vilket ger optimal viktfordelning

## Korpustving REVO KRE och Variabel korpustving REVO KREV



Artikel-nummer	Spännvidd mm	Gapdjup mm	Isärspänningsvidd e mm	Skena mm	Vikt kg	FE st	V3
KRE30-2K	300	95	255-390	29 x 9	2,15	2	
KRE60-2K	600	95	255-730	29 x 9	2,76	2	
KRE80-2K	800	95	255-930	29 x 9	3,10	2	
KRE100-2K	1000	95	255-1130	29 x 9	3,45	2	
KRE125-2K	1250	95	255-1355	29 x 9	3,87	2	
KRE150-2K	1500	95	255-1610	29 x 9	4,28	2	
KRE200-2K	2000	95	255-2080	29 x 9	5,09	2	
KRE250-2K	2500	95	255-2580	29 x 9	6,05	2	
KREV100-2K	1000	95	260-1130	29 x 9	3,77	2	
KREV150-2K	1500	95	260-1610	29 x 9	4,25	2	
KREV200-2K	2000	95	260-2080	29 x 9	5,30	2	
KREV250-2K	2500	95	260-2580	29 x 9	6,30	2	



- Spännkraft upp till 8 000 N
- Mycket stora parallella spännytor med 3 borttagbara skyddskåpor
- Metallförstärkt plasthus och optimerad glidbygel med dubbelt glidskydd för mer kraft och säkerhet: Den inställda spännkraften upprätthålls, och när tvingen inte är spänd kan glidbygeln inte glida av oavsiktligt
- Verktygslös ombyggnad till isärspänning
- Högkvalitativt handtag av tvåkomponentsplast med insexhål för bekväm applicering av spännkraften (max vridmoment 17 Nm)
- KREV med steglöst justerbar och fixerbar överdel för optimal placering på detaljen



### Tillbehör

Artikel-nummer	passar för	Vikt kg	FE st	V3
----------------	------------	------------	----------	----

#### Variabel överdel KRE-VO

KRE-VO	KRE / KREV / KR / KRIV	0,59	12	
--------	------------------------	------	----	--

#### Adapter för korpustving KR-AS, svängbar (2 st/förpackning)

KR-AS	KRE / KREV / KR / KRIV	0,18	12	
-------	------------------------	------	----	--

#### Set rampress KP för alla korpustvingar med 29 x 9 skena (Innehåll: 4 skenkopplingar och 4 adapterar)

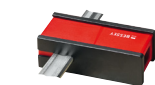
KP	KRE / KREV / KR / KRIV	0,55	12	
----	------------------------	------	----	--

#### Förlängning för korpustvingar KBX

KBX20	KRE / KREV / KR / KRIV	0,75	12	
-------	------------------------	------	----	--

#### Bordsklämma TK6

TK6	KRE / KREV / KR / KRIV	0,10	50	
-----	------------------------	------	----	--



#### KRE-VO:

- Variabel överdel KRE-VO passar för alla BESSEY korpustvingen REVO KRE / KREV och KR / KRIV



#### KR-AS:

- Adapter med svängbara käftar, svängområde från -15° till +15°
- Fastspänning på sneda och parallella ytor



#### KP:

- Variabel rampress (från 30 cm upp till 250 cm) med fyra 90°-vinklar
- Spänntrycket kan ställas in separat med 2 inlagda tvingar per hörn
- Lätt vikt / enkel montering



#### KBX20:

- Enkel tvingskarv av stabilt aluminium för ökad spännvidd



#### TK6:

- Speciellt för maskiner för hemfixare och hushållsmaskiner
- Extratillbehör för vinkelspännare WS 3/WS 6, skruvstycken S 10 och korpustving REVO KRE/KREV och KR/KRIV

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

Ytterligare informationer  
på [www.bessey.de](http://www.bessey.de)



Din återförsäljare: