

# NC-Kompaktspanner



## Schraubstock RB-K (kraftverstärkt)

### Beschreibung:

- Stufenweise Spannkraftvoreinstellung
- Für sensibles Spannen ist eine Verwendung ohne Kraftverstärkung möglich
- Hohe Genauigkeit durch präzise Backenführungen
- Schnelle Spannbereichverstellung über Bolzensystem
- Optimaler Kühlmittel- und Späneabfluss dank neuem Design
- Hohe Verschleißfestigkeit durch gehärtete Backenführungen
- Einsatz auf Drehplatte mit Gradeinteilung möglich
- Grundfläche mit Längsnuten für genaue Fixierung auf Maschinentisch
- Aufspannmöglichkeit mit Spannpratzen Gekapselte Spindel
- Ideal für den Einsatz auf Bearbeitungszentren, Werkzeugmaschinen mit hoher Arbeitsgenauigkeit
- Abmaßungen in mm



Artikelnr.	Backenbreite	Backenhöhe	Spannweite	Gewicht	Preis
<b>2000879.0113</b>	113	31,6	0 – 170	24 kg	<b>1.510,00</b>
<b>2000879.0135</b>	135	39,6	0 – 220	39 kg	<b>1.865,00</b>
<b>2000879.0160</b>	160	49,6	0 – 310	60 kg	<b>2.330,00</b>

(9993)



## Schraubstock RKE basic

### Beschreibung:

- Größe 92 - Spannsystem mechanisch-hydraulisch-, Größe 125, 160 und 200 - Spannsystem mechanisch/mechanisch mit Kraftübersetzer, manuell betätigt
- Horizontal, seitlich und in Verbindung mit einer Grundplatte vertikal aufspannbar, beispielsweise als DUO-Aufspannturm (Rücken an Rücken)
- Stabile Stahl-Grundkörper und alle Führungen sind allseitig gehärtet und geschliffen
- Langer Spannschieber mit Quernuten, allseitig gehärtet, Funktionsflächen geschliffen
- Antriebsspindel mit Spannkraftvoreinstellung
- Spannfläche für Spannpratzen
- Kundenvorteile: Zentraler Schmiernippel zur einfachen Schmierung von Führungen und Spindelgewinde  
Stabiler Späneschutz verhindert das Eindringen von Spänen in den Innenraum des Körpers  
Gewindebohrungen zur Aufnahme aller RÖHM-Flachspannbacken  
Gewinde für Winkeltriebbefestigung
- Ideal für den Einsatz auf Bearbeitungszentren



Artikelnr.	Backenbreite	Backenhöhe	Spannweite	Gewicht	Preis
<b>2000880.0092</b>	92	32	138	15	<b>2.370,00</b>
<b>2000880.0125</b>	125	40	216	41	<b>2.714,00</b>
<b>2000880.0160</b>	160	50	320	79	<b>4.214,00</b>
<b>2000880.0200</b>	200	60	315	85	<b>4.632,00</b>

(W333)



## Zentrischspanner RZM

### Beschreibung:

- Stahlgrundkörper gehärtet und geschliffen
- Hoch angesetzte Spannbacke
- Oben, nahe den Spannbacken liegende Spindel
- Lange Backenführung und kompakte Bauweise
- Ideales Führungsverhältnis der Backen durch patentiertes Führungssystem, dadurch sehr großer Spannhub
- Inklusive SKB-Krallenbacken
- 5-Seiten-Bearbeitung in einer Aufspannung
- Offen konzipiert für einen optimierten Späneabfluss, welcher selbst bei Schwerzerspannung eine einfache Reinigung des Schraubstocks gewährleistet
- Bestens geeignet für den Einsatz von SBK-Krallenbacken
- Mit diesen Aufsatzbacken lassen sich Roh- und Sägeteile mit einer max. Festigkeit bis 900 N/mm<sup>2</sup> auf einer Spanntiefe von 2,5 mm sicher spannen
- Flachbackenprogramm größtenteils kompatibel zu NC-Kompaktspanner RKE
- Konstante Spannkraft bei jedem Spannvorgang und große Wiederholgenauigkeit beim Einsatz eines Drehmomentschlüssels (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Ideal für 5-Achs-Bearbeitungszentren



### Technische Daten:

Backenbreite: 125 mm  
Spannkraft: 25 kN

Artikelnr.	Ausführung	Spannweite	Gewicht	Preis
<b>2000881.0100</b>	kurz	2 – 142	17,4 kg	<b>1.855,00</b>
<b>2000881.0200</b>	lang	23 – 222	20,3 kg	<b>1.955,00</b>

(9993)