

Die Lösung, um Rillenkugellager aus Gehäusen zu demontieren



Mehr Informationen in unserem
Katalog.

BEDIENERFREUNDLICH

Einfache und schnelle
Demontage des
Rillenkugellagers

SICHER

Das perfekte Werkzeug
zum entfernen des
Rillenkugellagers ohne viel
Aufwand

FLEXIBEL

3 Abziehergrößen, die
die Demontage von
Rillenkugellagern mit einem
Bohrungsdurchmesser
zwischen 10 bis 100 mm
ermöglichen



Übergeben durch:



BBPS 10-100

DAS NEUE ABZIEHERSET
FÜR RILLENKUGELLAGER

Technische Informationen

Im Set enthalten:

- 3 x Spindel
- 28 x Abzugsarme
- 22 x Metallringe (verschiedene Größen)
- 3 x O-Ringe
- 1 x Halter
- 1 x konischer Haltering
- 1 x Universalbetriebsanleitung



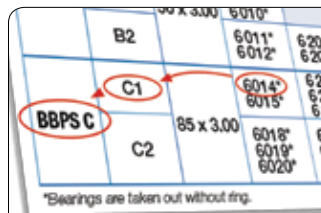
Gewicht: 8,4 kg



Auswahltable

		«O» ring					
BBPS A	A1 ⁽¹⁾	28 x 3.00	6000* 6001* 6002* 6003*	6200*			16002* 16003* 16100* 16101*
	A2 ⁽¹⁾		6004 6005 6006	6201* 6202 6203	6300		
	A3 ⁽¹⁾			6204 6205	6301 6302 6303		62/22
BBPS B	B1 ⁽¹⁾	50 x 3.00	6007* 6008* 6009* 6010*				16011*
	B2 ⁽¹⁾		6011* 6012*	6206 6207	6304 6305 6306		62/28*
BBPS C	C1 ⁽¹⁾	85 x 3.00	6014* 6015*	6208 6209 6210	6307	6403	63/28*
	C2 ⁽¹⁾		6018* 6019* 6020*	6211* 6212 6213*	6308 6309 6310 6311	6404 6405 6406	

Schnelle Werkzeugauswahl



Schnelle und einfache Werkzeugauswahl durch enthaltene Tabelle

Einfacher Zusammenbau



Für eine leichte und schnelle Montage des Werkzeugs nur den passenden O-Ring zum Rillenkugellager auswählen

Eindeutige Betriebsanleitung



Im Werkzeugkoffer enthalten: Detaillierte Betriebsanleitung für den Gebrauch des Werkzeugs

Flexibles Werkzeug



Mit dem Abzieher **BBPS 10 - 100** ist es möglich eine große Auswahl an Rillenkugellagern mit einem Bohrungsdurchmesser zwischen 10 bis 100 mm zu demontieren

¹⁾ Unsere Empfehlungen können sich je nach Wälzgermarke ändern.