

Ball Bearing Puller **BP 61**



Lagerauszieher - Werkzeugsatz Bearing Puller **BP 61**

Zum Ausbau von Rillenkugellagern ohne Ausbau der Welle

Der Werkzeugsatz BP 61 ermöglicht in vielen Anwendungsfällen den Ausbau von Rillenkugellagern ohne Ausbau der Welle. Er besteht aus 6 Abzieharm-Sätzen und 2 Gewindespindeln und ist für Rillenkugellager von 10 bis 100 mm Bohrungsdurchmesser geeignet.

- 6 Sätze Abzieharne und 2 Gewindespindeln in einem praktischen Werkzeugkoffer, Gesamtgewicht nur 3,2 kg
- Abzieharne mit Gelenk für die optimale Kraftübertragung auf das Lager
- Anwenderfreundlich durch den elastischen Haltering, der die Abziehschenkel in der richtigen Position hält
- Abzieharne aus Qualitätsstahl
- Auswahltafel für Rillenkugellager



Auswahltafel für BP 61

Lagerbezeichnung				Abziehschenkel	Spindel
60..	62..	63..	64..		
6000	6200			BP A1	
6001					
6002					
6003					
6004	6201			BP A2	BP M12
6005	6202				
6006	6203				
6007	6204	6300			
6008	6205	6301		BP A3	
6009		6302			
6010					
6011	6206	6303		BP A4	
6012		6304			
6013					
6014	6207	6305	6403	BP A5	BP M16
6015	6208	6306			
6016	6209	6307			
6017	6210				
	6211				
6018	6212	6008	6404	BP A6	
6019	6213	6309	6405		
6020	6214	6310	6406		
	6215	6311	6407		
	6216	6312	6408		
	6217	6313	6409		
			6410		