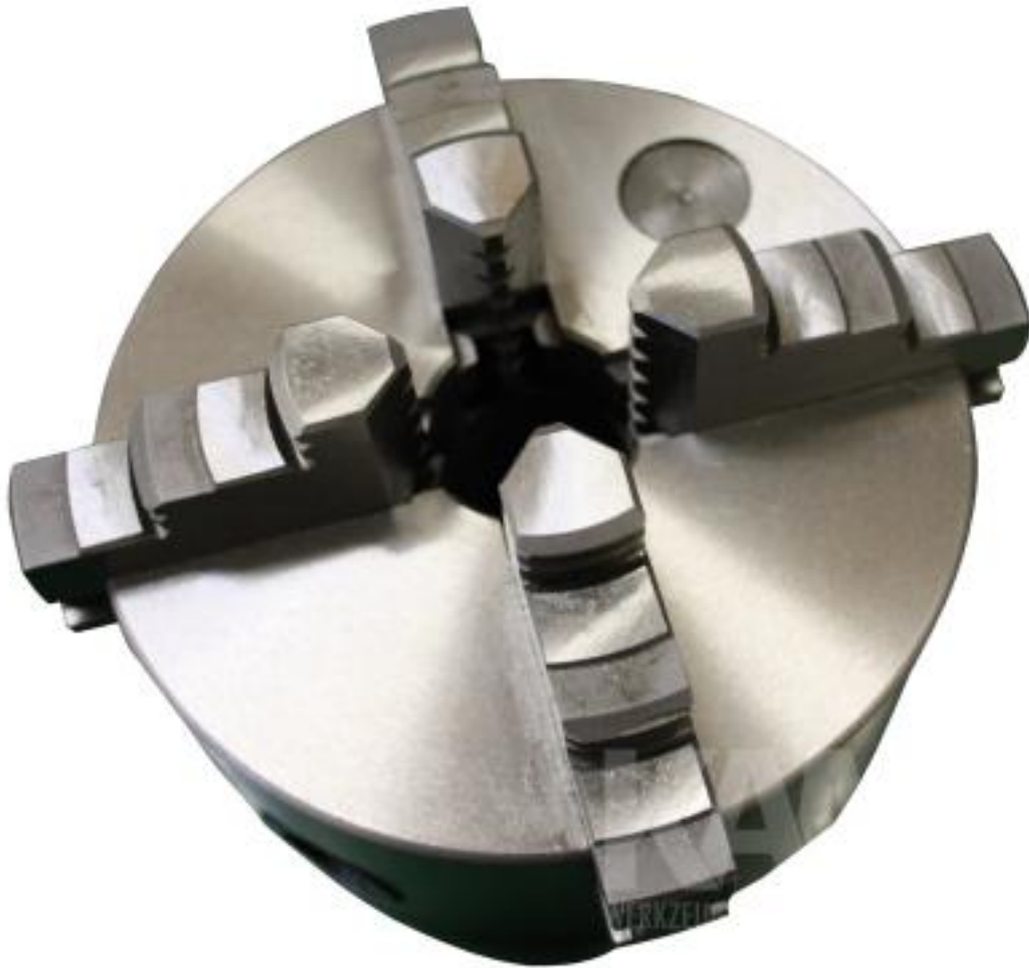


4-B Drehfutter D=200, DIN6350, Guss



DREHFUTTER

4-B Drehfutter D=200, DIN6350, Guss

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser	200 mm
Befestigung	6 St. M 10
Teilkreis	176 mm
Zentrierrand	160 mm
Durchlass	65 mm
Gesamtbreite	109 mm
Drehfutterkörper	75 mm
max. Drehzahl	2000 U/min
Gewicht	15,00 kg
Abmessungen	260x260x200 mm



**DIN 6350
PLAIN BACK**

SIZE D	D1	D2	D3	H1	h	Z-nd	
						Back	Front
80	55	67	16	52	4	3-5/8	3-5/8
100	70	83	22	65	5	3-5/8	3-5/8
125	95	108	30	88	4	3-5/8	3-5/8
160	125	140	45	115	5	6-5/16	3-5/16
200	160	178	65	150	5	6-5/16	3-5/16
250	200	224	90	190	5	6-5/16	3-5/16
315	260	290	105	230	6	6-5/16	3-5/16
400	330	362	130	290	6	6-5/16	3-5/16
500	420	458	160	360	6	6-5/16	-
630	545	598	200	450	7	6-5/16	-

LIEFERUMFANG

Zylindrische Aufnahme nach DIN 6350 ,
 einteilige Backen
 Diese Drehfutter gewährleisten eine
 gleichmäßige Spannkraft durch zentrisch
 spannende Backen sowie eine hohe
 Rundlaufgenauigkeit.