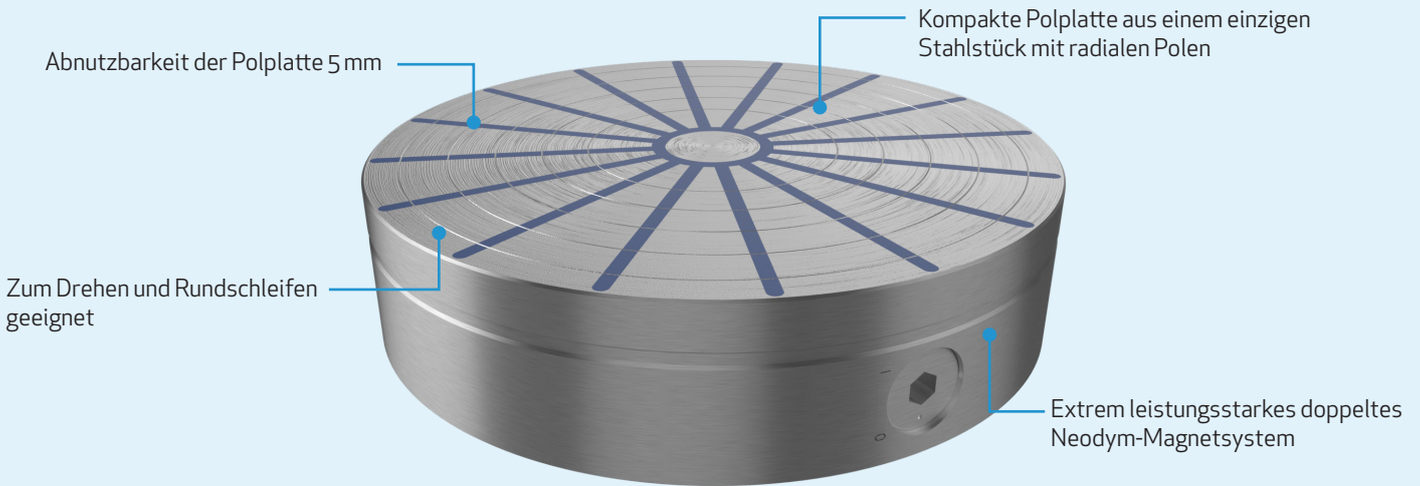


Neostar



**MONOBLOCK
PROTECTED**

- 100% WATERTIGHT
- 30% LONGER LIFE
- 15% LESS WEIGHT



Anwendungsbereich des Permanent-Magnetspannfutters Neostar:

Das Permanent-Magnetspannfutter Neostar ist dank der Polplatte mit radialen Polen zum Drehen und Schleifen von meistens runden Werkstücken vorgesehen. Sein Vorteil besteht in möglicher Bearbeitung von Stirn und Innen- und Außendurchmesser des Werkstücks in einer Arbeitsfolge.

ANWENDUNG



Drehen

TECHNOLOGIE



Permanent

DURCHMESSER



ab 130 mm

SPANNKRAFT



bis zu 140 N/cm²

POLTEILUNG



Radial

Katalog-Nummer	D (mm)	H (mm)	D1 (mm)	E (mm)	F (mm)	Gewicht (kg)	Polezahl
NEOS130	130	57	15	-	100	5	10
NEOS150	150	57	15	80	120	7,3	10
NEOS200	200	57	20	110	180	13	12
NEOS250	250	70	30	140	220	25	16
NEOS300	300	73	38	180	260	37	16
NEOS350	350	73	40	220	300	49	20
NEOS400	400	74	40	260	340	68	20
NEOS500	500	78	50	300	400	109	24
NEOS600	600	78	90	350	450	172	30
NEOS700	700	78	90	350	450	234	30
NEOS800	800	110	100	400	700	420	30

Wichtige Parameter:

Anwendung:	Drehen, Rundschleifen
Min. Werkstückdurchmesser:	35 mm
Abnutzbarkeit der Polplatte:	5 mm

Anwendungsgebiete:

- + Drehen und Schleifen von runden Werkstücken
- + Die Bearbeitung von Stirn, und Innen- und Außendurchmesser ist getrennt oder in einer Arbeitsfolge möglich

