

# ALEXANDER SIFTAR KG

## OPTISCHE SPIRALBOHRERSCHLEIFMASCHINEN

*made in Swiss*  
**QUALITÄT  
LOHNT SICH**



### Technische Daten

Spitzenwinkel stufenlos einstellbar	90° – 140°
Spannzangenset für Bohrerdurchmesser	7 – 20 mm
optionales Spannzangenset für Bohrerdurchmesser	3 – 8 mm
optionales Spannzangenset für Bohrerdurchmesser	20 – 30 mm
Ausspitzvorrichtung, Ausspitztiefe stufenlos einstellbar	
CBN-Schleifscheibe (für HSS-Bohrer)	Ø 118 mm
optionale DIAMANT-Schleifscheibe (für Hartmetall-Bohrer)	Ø 118 mm
Einphasen Wechselstrom-Industriemotor	250 Watt
Spindeldrehzahl	2900 U/min
Elektrischer Anschluss	230 Volt 50 Hz
Masse (L x B x H)	ca. 30 x 40 x 20 cm
Gewicht	ca. 22 kg



**PRÄZI 1**

### Technische Daten

Bohrermaterial schleifen	HSS, HSCO und VHM
Spitzenwinkel stufenlos einstellbar	80° – 150°
Spannfutter mit Spannzangen für Bohrerdurchmesser	2 – 16 mm
Schnitt/ Freiwinkel stufenlos einstellbar	0 – 20° (30°)
CBN-Doppel-Schleifscheibe grob/fein	Ø 125 mm
optionale DIAMANT-Schleifscheibe (für Hartmetall-Bohrer)	Ø 125 mm
Motorleistung	0,3 kW
Spindeldrehzahl	2800 U/min
Elektrischer Anschluss	230 Volt 50 Hz
Masse (L x B x H)	ca. 50 x 50 x 50 cm
Gewicht	ca. 35 kg



**PRÄZI 2**

### Technische Daten

Bohrermaterial schleifen	HSS, HSCO und VHM
Spitzenwinkel stufenlos einstellbar	80° – 150°
optional Spitzenwinkel stufenlos einstellbar bis	180°
Spannfutter mit Spannzangen für Bohrerdurchmesser	1 – 6,5 mm
Spannfutter mit Spannzangen für Bohrerdurchmesser	7 – 20 mm
optionales Spannzangenset für Bohrerdurchmesser	20 – 30 mm
Schnitt/Freiwinkel stufenlos einstellbar	0 – 40°
Ausspitzvorrichtung, Ausspitztiefe stufenlos einstellbar	
CBN-Doppel-Schleifscheibe fein/grob	Ø 125 mm
optionale DIAMANT-Schleifscheibe (für Hartmetall-Bohrer)	Ø 125 mm
CBN-Schleifscheibe zum Ausspitzen	Ø 50 mm x 4 mm
Motorleistung	0,3 kW
Spindeldrehzahl	2800 U/min
Elektrischer Anschluss	230 Volt 50 Hz
Masse (L x B x H)	ca. 50 x 50 x 50 cm
Gewicht	ca. 42 kg



**PRÄZI 3**