

WIEMERS AG

Werkzeugmaschinen + Industrieanlagen



M O D E L L E
SA-1300 SA-2500

BOHRERSCHLEIF-
MASCHINE

DRILL
GRINDING
MACHINE



BOHRERSCHLEIFMASCHINE

M O D E L L

SA-1300



Technische Daten: Modell SA-1300

Spitzenwinkel stufenlos einstellbar für Ø 2-6 mm von	118°-135°
Spitzenwinkel stufenlos einstellbar für Ø 6-13 mm von	90°-144°
Spannzangenset für Bohrerdurchmesser	3-13 mm
Spannzangen-Typ	ER 20
CBN-Schleifscheibe (für HSS-Bohrer)	Ø 78 mm
optionale Diamant-Schleifscheibe (für Hartmetall)	Ø 78 mm
Motor	120 Watt
Spindeldrehzahl	5300 U/min
Elektrischer Anschluss	230 Volt 50 Hz
Gewicht	10 kg

Die Bohrerschleifmaschine SA-1300 ist konzipiert für das Schleifen (Schärfen) und Ausspitzen von 2-schneidigen Bohrern aus HSS oder Hartmetall*, im Durchmesserbereich von 3 mm bis 13 mm.

**Hartmetall-Bohrer nur mit optionaler Diamant-Schleifscheibe.*

M O D E L L

SA-2500



Technische Daten: Modell SA-2500

Spitzenwinkel stufenlos einstellbar von	90°-144°
Spannzangenset für Bohrerdurchmesser	13-26 mm
Spannzangen-Typ	ER 40
CBN-Schleifscheibe (für HSS-Bohrer)	Ø 90 mm
optionale Diamant-Schleifscheibe (für Hartmetall)	Ø 90 mm
Motor	180 Watt
Spindeldrehzahl	5300 U/min
Elektrischer Anschluss	230 Volt 50 Hz
Gewicht	26 kg

Die Bohrerschleifmaschine SA-2500 ist konzipiert für das Schleifen (Schärfen) und Ausspitzen von 2-schneidigen Bohrern aus HSS oder Hartmetall*, im Durchmesserbereich von 13 mm bis 26 mm.

**Hartmetall-Bohrer nur mit optionaler Diamant-Schleifscheibe.*

WIEMERS AG

Werkzeugmaschinen + Industrieanlagen



Habichtsweg 9 | 33129 Delbrück

tel +49.(0) 52 50. 93 90 90 | fax +49.(0) 52 50. 93 90 99

www.wiemers-ag.de | info@wiemers-ag.de