

Eigenschaften des Gerätes

Leistung P1:	850 Watt
Netzanschluss:	230 Volt / 50-60 Hz
Drehzahl:	Regelbar: Von 8.000 min ⁻¹ bis 22.000 min ⁻¹
Schalldruck:	88,8 dB(A)
Vibrationswert:	5 m/s ²
Filterkassette:	Einwegfilter (Typ: 8511 K1.H12)
Diamantscheibe:	Ø 40 mm
Gewicht:	3,8 Kg



Lieferumfang:

6500/SW Wolframelektroden-Anschleifgerät. Stationäre Ausführung mit großer Filterkassette.
Werkzeugablage für Spannzangen und Elektrodenhalter – vorderseitig.
Für Entsorgungsbeutel, Maul- und Stiftschlüssel ist die Aufnahme rückseitig.

Diamantscheibe (bereits montiert)

Elektrodenhalter

Spannzangen für Elektrodendurchmesser – 1,6 mm

Spannzangen für Elektrodendurchmesser – 2,4 mm

Spannzangen für Elektrodendurchmesser – 3,2 mm

Innensechskantschlüssel – 4 mm

Maulschlüssel 13/17

Maulschlüssel 14

Einwegfilter (bereits montiert)

Entsorgungsbeutel für Einwegfilter

Bedienungsanleitung