

710 Watt Geradschleifer mit niedriger Drehzahl

H 1105 VE

Bestell-Nr. 269.956



Technische Attribute	
Max. Schleifkörper-Ø Kunstharz/keramisch bis	30 mm
Max. Schleifkörper-Ø faserstoffverstärkt bis	50 mm
Werkzeugaufnahme	Ø 3, 6, 8 mm, 1/4"
Leerlaufdrehzahl	2500-6500 /min
Leistungsaufnahme	710 Watt
Leistungsabgabe	420 Watt
Kabellänge	4,0 m
Gewicht	2,1 kg

710 Watt Geradschleifer mit niedriger Drehzahl

- + VE-Elektronik: mit stufenloser Drehzahlvorwahl und Überlastungsschutz
- + Spannhals: 40 mm Durchmesser
- + Maschinenlänge: ca. 330 mm
- + Spannhalslänge: ca. 53 mm, für optimales Handling und bestes Erreichen schwer zugänglicher Stellen
- + Geeignet zum Feinschleifen im Formenbau mit Schleifstiften und Fächerschleifkörpern bis max. 25 m/sec.
- + Diese Maschine ist auch in 110 V erhältlich

Grundausrüstung	
1 Spannzange 6 mm Ø mit Spannmutter	228.656
1 Anhalteklau SW 14	254.917
1 Gabelschlüssel, SW 19	104.914