



55.20.235

125 mm Winkelschleifer

- Leistungsstarker Winkelschleifer mit sehr geringem Gehäusedurchmesser und flachem Getriebegehäuse
- Nullspannungsschalter verhindert unbeabsichtigtes Wiederanlaufen nach Spannungsausfall
- Maximale Maschinenkontrolle durch elektronischen Sanftanlauf
- Mit Epoxyd-Harz gepanzerte Wicklung sowie „Jet-Stream“ Kühlluftführung schützen den Motor vor abrasiven Staubpartikeln
- Verbesserte Effizienz durch neue Motorarchitektur und Ansaugung der Kühlluft ohne zusätzliches Lüfterrad
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Optimal positionierte Spindelarreterung

Serienmäßiger Lieferumfang

- Schutzhaube für Schleifarbeiten
- Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff

Aufnahmeleistung	1.200 Watt
Leerlaufdrehzahl	10.000 min ⁻¹
max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspindel	M 14
Gewicht	2,4 kg
EAN	5035048464557
Triaxiale Vibration (Oberflächenschleifen)	8,3 m/s ²
Triaxiale Vibration (Sandschleifen)	≤ 2,5 m/s ²
Unsicherheitsfaktor K1	1,5 m/s ²
Schalldruckpegel L _{PA}	92 dB(A)
Schalleistungspegel L _{WA}	103 dB(A)
Unsicherheitsfaktor	3 dB(A)