

1400 Watt Winkelschleifer mit variabler Drehzahl, 125 mm

L 3406 VRG

Bestell-Nr. 406.503



Technische Attribute	
Max. Schleifkörper-Ø	125 mm
Max. Polierkörper-Ø	160 mm
Leerlaufdrehzahl	2100-7500 /min
Leistungsaufnahme	1400 Watt
Leistungsabgabe	880 Watt
Werkzeugaufnahme	M 14
Kabellänge	4,0 m
Gewicht	2,2 kg

Grundausrüstung	
1 Schutzhaube 125 Ø schleifen	394.394
1 SoftVib-Handgriff	316.857
1 Spannflansch	191.612
1 FixTec-Schnellspannmutter M 14	313.459

1400 Watt Winkelschleifer mit variabler Drehzahl, 125 mm

- + VR-Mikroprozessor-Elektronik: Drehzahlvorwahl, Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperrung nach Stromausfall, Überlastungsschutz und Temperaturüberwachung
- + Motor: hoch belastbar mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- + Schalter mit Einschaltsperrung und Arretierung
- + Leichte, ergonomische Bauform mit schlankem Griff
- + Universalmaschine zum Schleifen und Polieren durch stufenlos einstellbare Drehzahl, für Lacke empfehlen wir die PE 14-3 125
- + SoftVib-Handgriff mit integriertem, patentierten Spannmutternschlüssel und Vibrationsdämpfung
- + Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- + Spindelarretierung
- + Diese Maschine ist auch in 110 V erhältlich