

EXZENTERPOLIERER XCE 10-8



Exzenterpolierer mit Zwangsantrieb

- 8 mm Polierhub zwangsangetrieben für hohe Abrasivität, hologrammfrei
- Basisgerät zum hologrammfreien Bearbeiten der häufigsten Oberflächenprobleme bis hin zum Finishing
- Hohe Laufruhe durch Ausgleichsmasse
- Ideal geeignet für temperaturempfindliche Lacke durch geringe Wärmeentwicklung auf der Oberfläche
- Gedämpfter Spezialklett-Teller zum Polieren
- Flacher Getriebekopf reduziert den Abstand zur Oberfläche. Dies ermöglicht, die Maschine in jeder Lage sicher zu führen
- Griffhaube: ergonomisch geformt mit SoftGrip. Die Maschine kann präzise geführt werden und liegt immer angenehm und sicher in der Hand
- VR-Mikroprozessor-Elektronik: mit Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Gasgebeshalter, Wiederanlaufsperr nach Stromausfall, Überlastungsschutz, Temperaturüberwachung und Drehzahlvorwahl
- Optimierte Luftführung für bestmögliche Kühlwirkung von Motor und Getriebe. Keine störende Abluft für den Anwender



673 8954

Technische Daten:

Typ	XCE 10-8 125
Polierkörper-Ø max. mm	160
Ø des Stütztellers mm	max. 150
Exzenterhub mm	8
Leerlaufdrehzahlen /min	140-430
Leerlaufhubzahl 1/min.	2.900 - 8.600
Leistung W	1010
Anschlusskabel m	4
Gewicht kg	2,6

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
673 8954	Exzenterpoliermaschine	XCE 10-8 125