






Pneumatischer Schleifer gerade YT-09633

Pneumatischer Schleifer angetrieben durch einen Druckluftstrom unter Druck. Mit geeigneten Scheiben können unterschiedliche Materialien geschnitten und geschliffen werden. Wird im Kfz-Service und in der Industrie eingesetzt.

0.63 MPa	113 l/min	 25000 min ⁻¹
 6 mm	360° ROTATED AIR EXHAUST ROTIERENDER LUFTSTROM	 SPEED REGULATOR GESCHWINDIGKEIT- SREGELUNG
0.33kg ULTRALIGHT ULTRALEICHT	 STANDARD	 COMPOSITE BODY GEHÄUSE AUS VERBUNDSTOFF



- Spindeldurchmesser: 6 mm
- Druck: 0,63 MPa
- Durchsatz: 113 l/min
- max. Drehzahl: 25 000 U/min
- stufenlose Drehzalsteuerung
- rotierender Luftstrom 360°
- leichtes Gehäuse aus Verbundstoff und kleine Abmessungen sorgen für komfortables Arbeiten
- die Verriegelung im Schalter schützt vor ungewolltem Einschalten
- Standardanschluss
- im Set: Schlüssel zum Anbringen zusätzlicher Ausrüstung in der Halterung, Anschluss an die Druckluftanlage

ULTRA LIGHT ULTRALEICHT