



Graef 2720 Cera

Schneidemaschine

Beschreibung

- kompakt und leistungsstark
- exakte Führungsrillen in Anschlag, Messerabdeckplatte und Schlitten
- Spezial-Hochleistungsmesser mit schmaler Messerwarte hartverchromt
- hochwertige Cera 3 Beschichtung
- starker Motor mit doppelt kugelgelagertem Getriebe
- geschlossener Gummirahmen für festen Stand
- kühle Flächen durch Luftkühlssystem
- geschlossene Messerabdeckplatte
- Piezzo Schaltertechnik - unverwüstlich und wasserdicht
- hochwertige Kunststoffe - bruchfest und chemikalienbeständig
- Spannung: ~230 oder ~400V
- Motorleistung: 300 Watt
- Betriebsdauer: Dauerlauf
- Messergröße: 270 mm
- Schnittgröße: 230 x 167 mm
- Schnittstärke: 0-15 mm
- Schlittengröße (L x B): 230 x 250 mm
- Außenmaße (LxBxH): 540 x 510 x 390 mm
- Aufstellfläche (L x B): 470 x 370 mm
- Gewicht: 25,2 kg
- Zubehör: 2-stufen Messerschärfer, Spezialöl



Anwendung

- Schneidemaschine für den gehobenen Einsatz

| Modell | Artikel | Bezeichnung |
|-----------------|---------|----------------------------------|
| 2720 Graef Cera | 13182 | Schneidemaschine Graef 2720 Cera |

BATSCH WAAGEN & EDV GmbH

A-3382 Loosdorf, Wachaustraße 61, T: +43 (0) 27 54 / 70 00-0, F: DW 3, E: office@batsch.at, www.batsch.at

Wir sind zertifiziert nach ISO 9001:2015, Kooperationspartner der ermächtigten Eichstelle bvfs und eine Außenstelle des Kalibrierdienstes ÖKD 18

