

Bohrerschleifmaschine

1533186

PSD schleifer mit Bohrschleifer - PSD 5



KEF PSD 5 mit Schleifen von Spiralbohrern

KEF-Vorrichtungen sind für das Schleifen von Spiralbohrern mit einem Spitzenwinkel von 116-118 Grad und einem Hinterschliffwinkel von 6-8 Grad voreingestellt, d.h. die Bearbeitung von Stahl und Eisen.

Außerdem ermöglicht der einfache Aufbau, dass eine große Auswahl verschiedener Bohrergrößen ohne kompliziertes Nachregulieren geschliffen werden kann.

Deshalb wird auch ungeschultes Personal gute Schleifergebnisse erzielen.

*Hinweis: veraltetes Bild

Product Link:

<https://kef-motor.dk/de/product/drill-grinding-machine-437>



Product Specification

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Umdr./min | 2800 |
| Spannung | 3x400V-50 Hz |
| Leistung (Watt) | 1100 |
| Scheibengröße, Schleifscheibe (ø mm) | 200x38x20 |
| Bohrerschleifvorrichtung (mm) | A 6 - 30 |
| Spindeldrehzahl | 1 |
| Werkbankmodell | 1 |
| Länge (mm) | 890 |
| Breite (mm) | 400 |
| Höhe (mm) | 520 |
| Gewicht | 37 |

Product Link:

<https://kef-motor.dk/de/product/drill-grinding-machine-437>