

Bohrerschleifmaschine

1543209

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 Schleiftergebnisse erzielen.

*Hinweis: veraltetes Bild - Die NOT-AUS-Funktion befindet sich nicht mehr an der Säule, sondern direkt an der Maschine

Product Link:

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



Product Specification

Umdr./min	3000
Spannung	3x400V-50 Hz
Leistung (Watt)	1100
Scheibengröße, Schleifscheibe (ø mm)	200x38x20
Bohrerschleifvorrichtung (mm)	A 6-30 - B 30-45
Länge (mm)	1230
Breite (mm)	400
Höhe (mm)	520
Gewicht	43

Product Link:

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