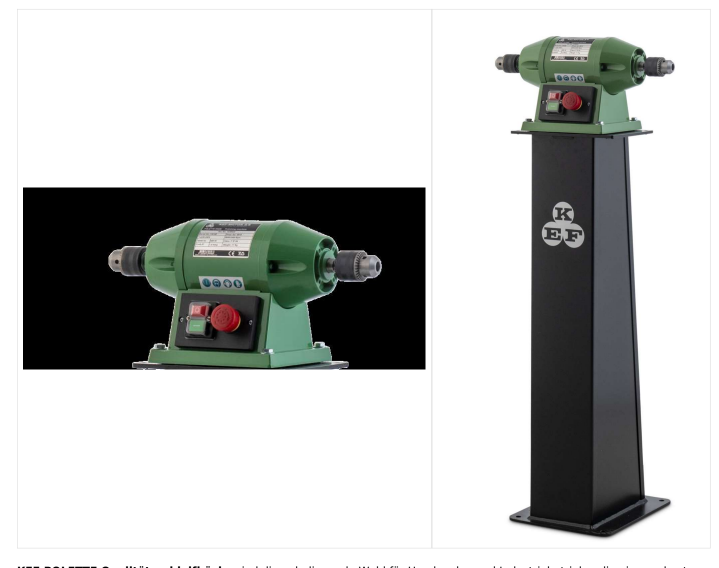


Poliermaschine für die Werkstatt

1036624

Polette m/Spindeldorn - Polette 6 NB



KEF POLETTE Qualitätsschleifböcke sind die naheliegende Wahl für Handwerks- und Industriebetriebe, die einen robusten und zuverlässigen Schleifbock benötigen, der ohne Abkühlstopp dauerhaft laufen kann. Der schlanke Körper und der große Scheibenabstand schaffen Raum für vielfältige Schleifaufgaben.

Die Schleifritzel werden direkt auf der Motorwelle zwischen 2 massiven Stahlflanschen mit einem Durchmesser von mindestens einem Drittel des Durchmessers der perfekt ausgewuchteten Schleifscheiben montiert. Die Mühlen sind sorgfältig ausbalanciert und direkt auf der Motorwelle montiert, um die Maschine stabil und angenehm zu handhaben und einen niedrigen Geräuschpegel zu haben. Mit Schleiftellern in verschiedenen Rauheiten, Stahlbürsten, Poliertellern oder Bandarm lässt sich der Tischschleifer an nahezu jeden Bedarf anpassen.

POLETTE ist mit einer leistungsstarken ein- oder dreiphasigen geschlossenen Motoreinheit mit gekapselten Kugellagern erhältlich, die sie vor Staub und Schmutz schützt, sodass SLIBETTE ohne Kühlstopps kontinuierlich laufen kann.

SICHERHEIT IST OBERSTE bei all unseren Schleifmaschinen. Schutzhauben aus Stahl mit kleinstmöglicher Öffnung der



Schleifscheibe für maximalen Schutz im Falle einer berstenden Scheibe, einstellbare Funkenfänger, leistungsstarkes einstellbares System, großer einstellbarer Augenschutz und Schalter mit separatem Not-Aus. Die POLETTE-Maschinen erfüllen alle Qualitäts- und Sicherheitsanforderungen, vgl. die CE-Kennzeichnung. Alle Wertmarkenautomaten werden gegen geringen Aufpreis mit Motorbremse und separatem Notstopp angeboten.

PRODUKTMERKMALE • Leistungsstarker Motor mit 5 Jahren Garantie • Leise und stabil durch gut ausgewuchtete Mahlscheiben • Große Bildschirme und Augenschutz sowie ein Schalter mit separatem Not-Aus machen die Maschine sicher und entsprechen der CE-Richtlinie. • Grösse Auswahl an Ersatzteilen und Zubehör

SLIBETTE kann variiert und genau an Ihre Bedürfnisse angepasst werden, indem Sie verschiedene Zusatzausrüstungen wie Riemenarm, Stahlbürste, Kegelspindel und/oder Polierscheibe, Gummistützscheibe, Filzscheibe, Schleifscheiben in verschiedenen Rauheiten auswählen .

Product Link:

https://kef-motor.dk/de/product/polishing-machine-for-workshops



Product Specification

Umdr./min	3000
Spannung	3x400V-50 Hz
Leistung (Watt)	560
Bohrfrutter	41395
Spindeldrehzahl	1
Werkbankmodell	1
Länge (mm)	670
Breite (mm)	220
Höhe (mm)	260
Gewicht	10

Product Link:

https://kef-motor.dk/de/product/polishing-machine-for-workshops