



Für 50 mm-Scheiben und Bürsten. Mit elektronisch regelbarer Schleifgeschwindigkeit von 8 - 24 m/sek.



Schleif- und Poliergerät SP/E

Das schlanke Gehäuse im Scheibenbereich ermöglicht es, die Oberfläche auch bei längeren Werkstücken zu bearbeiten.

Stabiles Kunststoffgehäuse mit Anschluss für Staubabsaugung. Verstellbare Werkstückauflagen und Schutzhauben. Stopper für Wellenblockierung ermöglicht leichtes Auswechseln der Schleifmittel. Mit einer Scheibe 50 x 13 mm aus Edelkorund (Härte N) zum Schleifen und Schärfen und einer Scheibe aus Silicium-Karbid (weichere Bindung) für sehr harte Materialien. Wellenende rechts mit Gewinde zum Aufschrauben des Polierdorns (gehört zum Gerät).



Technische Daten:

230 Volt. 3.000 - 9.000/min. Scheiben 50 x 13 x 12,7 mm. Schleifgeschwindigkeit 8 - 24 m/sek. Gewicht ca. 1.200 g. Größe ca. 250 x 130 x 100 mm.

NO 28 030



Besuchen Sie uns auf YouTube!



Mit Absaugstutzen und Adapter ausgerüstet für staubfreies, sauberes Arbeiten. Wir empfehlen dazu unseren Compact-Werkstattsauger CW-matic.

Poliersortiment

Stahldrahtbürste zum Entrosten und Reinigen von Stahl und NE-Metallen.
Messingdrahtbürste zum Polieren von NE- und Edelmetallen. Filzpolierrad zur Aufbereitung von Lacken. Wildleder- und Baumwollscheibe für Hochglanzfinish. Durchmesser 50 mm.



NO 28 312 Satz komplett

Ersatzscheiben für SP/E und BSG 220 (50 x 13 mm)

Edelkorund (Härte N).

Mit 12,7 mm-Bohrung.

NO 28 308



Silicium-Karbid.

Mit 12,7 mm-Bohrung. Weiche Bindung für sehr harte Materialien.

NO 28 310

