

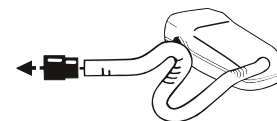


Für 50 mm-Scheiben und Bürsten. Mit elektronisch regelbarer Schleifgeschwindigkeit von 8 - 24 m/sek.

Schleif- und Poliergerät SP/E



Mit Absaugstutzen und Adapter ausgerüstet für staubfreies, sauberes Arbeiten.



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 Edelmetall (Härte N) zum Schleifen und Schärfen und einer Scheibe aus Silicium-Karbid (weiche Bindung) für sehr harte Materialien. Wellenende rechts mit Gewinde zum Aufschrauben des Polierdorns (gehört zum Gerät).



Technische Daten:

220 – 240 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

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)

Edelmetall. (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