SCHLEIFSEGMENTE

• Mittlere Bindung für mittelharte Böden.

zu schaffen

• Erhältlich in den Körnungen von 18 bis 80 für unterschiedliche Schleifergebnisse.

7111	111)	Sec.
	-3	7
		1
		many

PRODUKT- BESCHREIBUNG	KÖRNUNG	NAME	SET	ABMESSUNGEN ANZ. X B/H (mm)	ARTNr.	EAN Code 13	PREIS € UVP
Schleifen von dünnen Schichten, Vorarbeit	18/20	FGW für harte Böden - Silber	4 St.	1x 10/10/65	701846 01132	5450248 534334	190,00
Oberflächen schleifen (Standard-Arbeiten)	30/40	FGW für harte Böden - Grau	4 St.	1x 10/10/65	701846 01133	5450248 534266	190,00







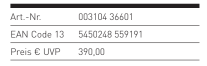
ABSAUGEINHEITEN

Wir bieten Ihnen eine Reihe von universellen und professionellen Absaugeeinheiten an. Diese können sowohl zur Absaugung von Wasser und Staub eingesetzt werden, als auch zur Reinigung mittels Vakuum.

- CV402: Speziell entwickelt für "die Phänomen" Trockenschnitt-Fliesenschneidmaschine TR 250 H DF. Sehr gut auch für alle Anwendungen beim Nassbohren geeignet.
- CV324 / CV360: Die ideale Filteranlage für saubere und staubfreie Arbeitsflächen beim Einsatz von Bodenschleifmaschinen.



CV402







TR250H DF und Bohren
230V 1~
2,0kW (2 Motore)
16A / 8kVA
3μ
Papierbeutel - austauschbar
380 m³/h
200 mbar
PP
60 L
78 db(A)
600 x 540 x 950mm
21kg
L
Papierbeutel (5St.) - 3103 87496
Baumwollbeutel (5St.) - 3103 87497

BESONDERHEITEN





HERAUSNEHMBARER FILTER



CV324

ArtNr.	003103 25226
EAN Code 13	5450248 372295
Preis € UVP	2.290,00







230v

CV360

ArtNr.	003104 85878
EAN Code 13	5450248 709503
Preis € UVP	1.480,00





 Volts	<u> </u>
23	٥(۱

Einsatzgebiet	Bodenschleifen
Netzspannung	230V 1~
Motorleistung kW	1,6kW (2 Motore)
Sicherung / Generator	16A / 4kVA
Filter	Teflon Filtertücher (hoher Anwendungskomfort)
Säuberung	Manuelles Abschütteln mit Gestänge
Saugleistung	324 m³/h
Vakuum - Absaugung	300 mbar
Material Schmutzbehälter	PP
Kapazität des Schmutzbehälters	40 L
Lärmpegel	78 db(A)
Abmessungen (LxBxH)	580 x 650 x 1000mm
Gewicht	34kg
Staubklasse	М

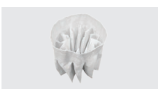
Teflon (1St.) - 3103 26340

Einsatzgebiet	Bodenschleifen
Netzspannung	230V 1~
Motorleistung kW	2,3kW (2 Motore)
Sicherung / Generator	16A / 8kVA
Filter	1μ
Säuberung	Manuelles Abschütteln mit Gestänge
Saugleistung	360 m³/h
Vakuum - Absaugung	250 mbar
Material Schmutzbehälter	Steel
Kapazität des Schmutzbehälters	20 L
Lärmpegel	74 db(A)
Abmessungen (LxBxH)	500 x 560 x 1000mm
Gewicht	31kg
Staubklasse	M



ABNEHMBARER AUFFANGBEHÄLTER (CV324)

Ersatzfilter



ERSATZFILTER TEFLON (CV324)



ANTRIEB DURCH ZWEI MOTOREN WELCHE INDIVIDUELL GESCHALTET WERDEN KÖNNEN



KONISCHER FILTER MIT GROSSER OBERFLÄCHE