

Reststegtrenner Hektor 2

Schonendes und schnelles Trennen von umrissgefräbten Leiterplatten. Hektor trennt umrissgefräste Nutzenleiterplatten schonend und schnell. Stege werden sauber und glatt herausgeschnitten. Mit der zweiteiligen Matrize ist die Montage bzw. das Tauschen der unterschiedlich breiten Messer einfach vorzunehmen. Stegauseinanderung erfolgt mit dem Druckluftzylinder. Der Betriebsdruck ist am Gerät einstellbar. Über den Fußschalter wird der Stanzvorgang ausgelöst, wobei die Stanzabfälle im Aufnahmebehälter gesammelt werden.

Merkmale:

Trennprinzip Stanzmesser
 Leiterplattendicke max. 2,5 mm
 Luffanschluss 1/4"-Kupplungsdose
 Betriebsdruck typisch 4 bar
 Betriebstemperatur 10 - 35 °C
 Lager-/Transporttemperatur -20 - 50 °C
 Luftfeuchte nicht kondensierend 10 - 85 %
 Sicherheitsanforderungen CE, FCC class 1
 Maße 170 x 220 x 255 mm (H x B x T)

Lieferumfang:

Hektor 2 mit Druckluftregler
 Fußschalter
 Adapter für Staubabsaugung
 inklusive 1 Standard L-Messer und Matrize



Best.-Nr.	Gewicht kg	Preis Euro/Stück
8932145	2,7	635,00

Zubehör

Best.-Nr.	Artikel	Fräsnutbreite	empfohlene Messerdicke	Messerlänge	Schnittlänge	Bauteilefreiheit Lötseite	Fräsnutlänge	Fräsnutbreite	Preis Euro/Stück
8932137	Messer 1,5 T	≥1,5	1,35	17,2	4,7	>19,0	>19,0	3,0	45,00
8932138	Messer 2,0 T	≥2,0	1,85	17,2	5,2	>19,0	>19,0	3,0	45,00
8932191	Messer 2,4 T	≥2,4	2,25	18,0	5,7	>19,0	>19,0	3,0	45,00
8932139	Messer 2,5 T	≥2,5	2,35	18,0	5,7	>19,0	>19,0	3,0	45,00
8932144	Messer 3,0 T	≥3,0	2,85	18,0	5,7	>19,0	>19,0	2,5	45,00
8932122	Messer 1,5 L	≥1,5	1,35	12,0	4,7	>15,0	>13,0	3,0	36,00
8932123	Messer 2,0 L	≥2,0	1,85	12,0	5,2	>15,0	>13,0	3,0	36,00
8932141	Messer 2,4 L	≥2,4	2,25	12,0	5,7	>15,0	>13,0	3,0	36,00
8932124	Messer 2,5 L	≥2,5	2,35	12,0	5,7	>15,0	>13,0	3,0	36,00
8932125	Messer 3,0 L	≥3,0	2,85	12,0	5,7	>15,0	>13,0	2,5	36,00
8932171	Matrize (als Ersatzteil)								42,00

Rollenhalter für FS 100

Damit können Spulen bis 600 mm Durchmesser mit einem Gewicht bis 30 kg aufgenommen werden.

Merkmale:

Aufnahmeachse Ø 20 mm
 Außendurchmesser maximal 600 mm
 Spulengewicht maximal 30 kg



Best.-Nr.	Preis Euro/Stück
8930201	220,00

Motorisierter Abroller für FS 100

Er dient als Zusatzantrieb und ist empfehlenswert bei einem Rollengewicht ab 4 kg. Damit werden Längenunterschiede bei geschnittenen Materialien verhindert.

Merkmale:

Aufnahmeachse Ø 20 mm
 Außendurchmesser maximal 600 mm
 Spulengewicht maximal 30 kg
 Geschwindigkeit einstellbar



Best.-Nr.	Preis Euro/Stück
8930202	573,00

alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer