



Veredelung		Weiterverarbeitung			
Laminieren	Lackieren	Materialien	Schneiden	Schweißen	Zubehör

Wir haben die Lösung...

Neolt
Programm



Rollenschneider Trim manuell



Neolt Rollenschneider Trim manuell

Der robuste, manuelle Rollenschneider für den täglichen Bedarf schneidet eine Vielzahl von verschiedenen flexiblen Materialien bis zu einer Schneidestärke von 0,4 mm und ist in verschiedenen Arbeitsbreiten erhältlich.



Hauptvorteile auf einen Blick:

- Schneidekopf mit rotierendem Rundmesser aus rostfreiem Edelstahl
- Komplett mit Auffangkorb und Standfüßen.
- robuster pulverbeschichteter Rahmen
- transparenter Acrylglas-Niederhalter zur Positionierung des Schneidegutes

Optionen:

- Schnittkantenbeleuchtung
- Rollenhalter



Neolt Trim manuell	100	130	150	200	250
max. Schneidestärke	0,4 mm	0,4 mm	0,4 mm	0,4 mm	0,4 mm
Schneidelänge	100 cm	130 cm	150 cm	200 cm	250 cm
Breite	124 cm	154 cm	174 cm	224 cm	274 cm
Tiefe	48 cm	48 cm	48 cm	48 cm	48 cm
Höhe	98 cm	98 cm	98 cm	98 cm	98 cm
Arbeits- (Tisch) höhe	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm
Gewicht	16,3 kg	17,1 kg	17,6 kg	20,2 kg	25,2 kg

!! Bitte beachten !! Die Angaben zur Schneidestärke sind bauliche Maximalwerte des Herstellers !!
Die max. zu schneidende Materialstärke ist abhängig vom Material, ggf. Schneidetest durchführen !!



Rollenschneider Elektro Trim



Neolt Rollenschneider Elektro Trim

Der elektrische Rollenschneider schneidet eine Vielzahl flexibler Materialien bis zu einer Schneidestärke von 0,4 mm. Der Schneidekopf wird elektrisch betrieben und kann durch eine Leiste über dem Schneidetisch oder mit dem Fußschalter ausgelöst werden. Der Auffangkorb und die Standfüße sind im Lieferumfang enthalten.

Hauptvorteile auf einen Blick:

- Schneidekopf mit rotierender Rundmesser aus rostfreiem Edelstahl
- LED-Schnittkantenbeleuchtung von oben
- robuster pulverbeschichteter Rahmen
- transparenter Acrylglas-Niederhalter zur Positionierung des Schneidegutes

Optionen:

- Rollenhalter

Neolt Elektro Trim	100	130	150	200	250
max. Schneidestärke	0,4 mm	0,4 mm	0,4 mm	0,4 mm	0,4 mm
Schneidelänge	100 cm	130 cm	150 cm	200 cm	250 cm
Breite	147 cm	177 cm	197 cm	247 cm	297 cm
Tiefe	48 cm	48 cm	48 cm	48 cm	48 cm
Höhe	98 cm	98 cm	98 cm	98 cm	98 cm
Arbeits- (Tisch-) höhe	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm
Gewicht	24 kg	30 kg	35 kg	46 kg	51 kg
Schneidegeschwindigkeit	2 m/sec	2 m/sec	2 m/sec	2 m/sec	2 m/sec

!! Bitte beachten !! Die Angaben zur Schneidestärke sind bauliche Maximalwerte des Herstellers !!
Die max. zu schneidende Materialstärke ist abhängig vom Material, ggf. Schneidetest durchführen !!



Rollenschneider Power Trim manuell



Neolt Rollenschneider Power Trim manuell

Die Power Trim Modelle haben einen verstärkten Schneidetisch und eine stabilere rechteckige Führungsschiene für den Schneidekopf. Dieser Rollenschneider schneidet eine Vielzahl von verschiedenen flexiblen Materialien bis zu einer Schneidestärke von 2,2 mm.



Hauptvorteile auf einen Blick:

- Schneidekopf mit rotierendem Rundmesser aus rostfreiem Edelstahl
- Komplett mit Auffangkorb und Standfüßen.
- rubuster pulverbeschichteter Rahmen
- transparenter Acrylglas-Niederhalter zur Positionierung des Schneidegutes



Optionen:

- Schnittkantenbeleuchtung von unten
- Rollenhalter

Neolt Power Trim manuell	105	145	165	210	250
max. Schneidestärke	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm
Schneidelänge	105 cm	145 cm	165 cm	210 cm	250 cm
Breite	129 cm	169 cm	190 cm	234 cm	274 cm
Tiefe	48 cm	48 cm	48 cm	48 cm	48 cm
Höhe	95 cm	95 cm	95 cm	95 cm	95 cm
Arbeits- (Tisch) höhe	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm
Gewicht	19 kg	22 kg	23,5 kg	26,5 kg	29,5 kg

!! Bitte beachten !! Die Angaben zur Schneidestärke sind bauliche Maximalwerte des Herstellers !! Die max. zu schneidende Materialstärke ist abhängig vom Material, ggf. Schneidetest durchführen !!

neolt Rollenschneider Elektro Power Trim



Neolt Rollenschneider Elektro Power Trim

Der elektrische Rollenschneider schneidet eine Vielzahl flexibler Materialien bis zu einer Schneidestärke von 2 mm. Der Schneidekopf auf rechteckiger Führungsschiene wird elektrisch betrieben und kann durch eine Leiste über dem Schneidetisch oder mit dem Fußschalter ausgelöst werden. Der Auffangkorb und die Standfüße sind im Lieferumfang enthalten.

Hauptvorteile auf einen Blick:

- Schneidekopf mit rotierender Rundmesser aus rostfreiem Edelstahl
- LED-Schnittkantenbeleuchtung von oben
- robuster pulverbeschichteter Rahmen
- transparenter Acrylglas-Niederhalter zur Positionierung des Schneidegutes

Optionen:

- Anpressleiste (Fixing Bar - sichert Drucke vor dem Verrutschen)
- Rollenhalter

Neolt Elektro Power Trim	145	165	210	250	300	360
max. Schneidestärke	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm
Schneidelänge	145 cm	165 cm	210 cm	250 cm	300 cm	360 cm
Breite	193 cm	214 cm	259 cm	299 cm	349 cm	404 cm
Tiefe	50 cm	50 cm	50 cm	50 cm	50 cm	60 cm
Höhe	101 cm	101 cm	101 cm	101 cm	101 cm	101 cm
Arbeits- (Tisch-) höhe	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm
Gewicht	40 kg	45 kg	56 kg	66 kg	79 kg	95 kg
Schneidegeschwindigkeit	1 m/sec	1 m/sec	1 m/sec	1 m/sec	1 m/sec	1 m/sec

!! Bitte beachten !! Die Angaben zur Schneidestärke sind bauliche Maximalwerte des Herstellers !! Die max. zu schneidende Materialstärke ist abhängig vom Material, ggf. Schneidetest durchführen !!



Veredelung

Weiterverarbeitung

Laminieren

Lackieren

Materialien

Schneiden

Schweißen

Zubehör



Welte GmbH
Am Schloß 4
D - 79117 Freiburg

t. +49 761 69 686 0
f. +49 761 69 686 66

info@weltenet.de
weltenet.de

02/2022