

## Merkmale

- Mit dieser Maschine können Runddrähte aus Lackdraht im Bereich 0,2 bis 6 mm abisoliert werden.
- Es besteht eine Umrüstmöglichkeit auf unterschiedliche Bürstenstärken.
- Die Abstände der Bürsten sind mit Hilfe einer Rändelschraube stufenlos einstellbar.
- Es stehen Bürsten mit unterschiedlichem Durchmesser sowie unterschiedlicher Borstenstärke für verschiedene Draht-Durchmesser zur Verfügung:

Durchmesser	Borstenstärke
Lackdraht Ø 0.09 - 0.15 mm	0,06 mm
Lackdraht Ø 0.15 - 0.30 mm	0,08 mm, 0,06 mm
Lackdraht Ø 0.25 - 0.50 mm	0,10 mm, 0,08 mm
Lackdraht Ø 0.30 - 0.70 mm	0,12 mm, 0,10 mm
Lackdraht Ø 0.40 - 1.00 mm	0,15 mm, 0,12 mm
Lackdraht Ø 0.60 - 1.30 mm	0,20 mm, 0,15 mm
Lackdraht Ø 0.80 - 3.00 mm	0,25 mm, 0,20 mm
Lackdraht Ø 1.00 - 6.00 mm	0,30 mm, 0,25 mm



## Technische Daten

<b>für Rund-Drähte und Profilkupfer</b>	Ø 0,15 - 6,0 mm
<b>für Profilkupfer</b>	bis 6 mm Stärke
<b>Drehzahl</b>	2650 1/min
<b>Bürstendurchmesser</b>	40 / 30 / 22 mm (je nach Ausführung)
<b>Netzanschluss</b>	230 V, 50 Hz
<b>Länge</b>	460 mm
<b>Breite</b>	170 mm
<b>Höhe</b>	230 mm
<b>Gewicht</b>	10 kg



Borsten