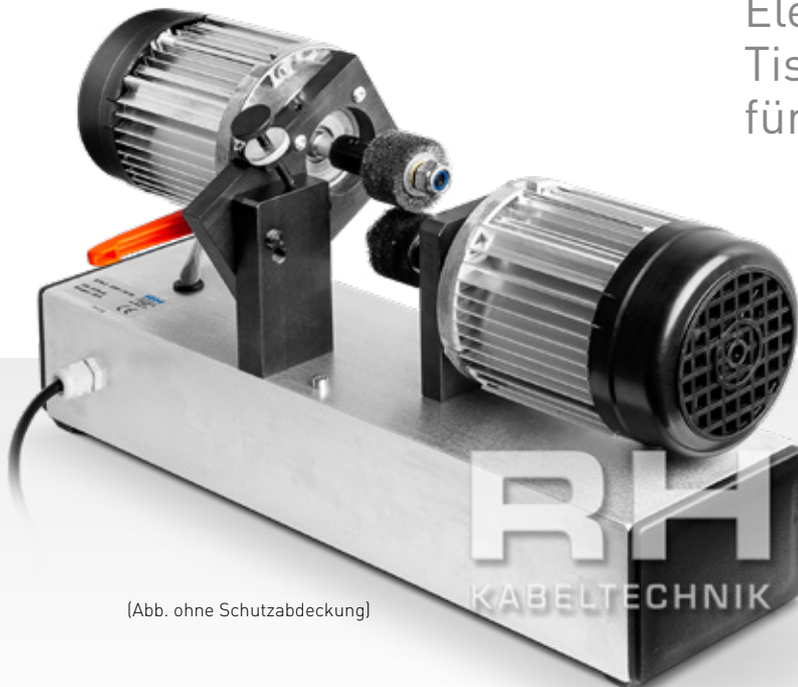


BTM-2

Elektrische Tischabisoliermaschine für Kupferlackdraht



[Abb. ohne Schutzabdeckung]

Beschreibung:

Die BTM-2 ist eine elektrische Abisoliermaschine mit Stahldrahtbürsten für runde oder flache Kupferlackdrähte. Sie können zwischen drei verschiedenen Bürstendurchmessern wählen: 22/30/40 mm, abhängig von Ihrer Drahtgröße oder dem von Ihnen zu bearbeitenden Material. Der Abstand zwischen den Bürsten ist stufenlos einstellbar. Mit dem Schlüsselschalter ist es möglich, die Drehrichtung des oberen Motors zu ändern, daher ist diese Maschine besonders für Flachkupfer geeignet, ohne dass eine Spannung am Draht entsteht. Für Runddrähte den Schlüsselschalter für die entgegengesetzte Drehrichtung einfach zurückdrehen. Die BTM-2 verwendet kein Getriebe und ist daher mit nur 62 dB (A) Leerlaufgeräusch sehr leise.

Optional:

Die BTM-2 ist auch mit einem Anschluss zur Staubabsaugung erhältlich.

Anwendung:

Den Lackdraht von vorne zwischen die Bürsten einführen, Draht um 90° drehen und wieder herausziehen.

Technische Daten:

für Runddrähte: Ø 0,15 - 6,0 mm
 Flachkupfer: bis 6,0 mm Stärke und 20 mm breite
 Bürstendurchmesser: ... 22/30/40 mm
 Netzanschluss: 230V / 50Hz
 Drehzahl: 2650 min⁻¹
 Breite: 110 mm
 Länge: 230 mm
 Höhe: 140 mm
 Gewicht: 10,0 kg

