

FA 406

Elektrische Tischabisoliermaschine

ARNO FUCHS
KABELTECHNIK

Merkmale

- Die FA 406 ist eine elektrische Maschine zum Abisolieren von PVC, Glasseide-, Teflon - oder ähnlichen isolierten Leitungen von Ø 0 bis 10 mm.
- Stufenlos einstellbarer Längenanschlag
- Fußschalter
- Rotierende Messer
- Abisolierkopf mit Verdralleinrichtung
- Zubehör:
 - Abisolierkopf mit Verdralleinrichtung
 - Führungshülsen Ø 1 - 10,5 mm, Abstufung 0,5 mm
 - Längenanschlag für Abisolierungen unter 7 mm (nur bei Verwendung des Standardmesserkopfes)
 - Werkzeugstahlmesser rund (Standard) für weiche Isolationen
 - Hartmetallmesser rund für Litzen größer 1 mm²
 - Hartmetallmesser sechseckig für Litzen kleiner 1 mm²
 - Frontplatte für Litzen und Drahtenden unter 20 mm Länge



Technische Daten

Abisolierbereich	Ø 0 - 10 mm
Abisolierlänge	1 - 36 mm (mit Verdralleinrichtung: 7 - 36 mm)
Leitungslänge minimal	20 mm + Abisolierlänge mit vertiefter Frontplatte 5 mm + Abisolierlänge
Netzanschluss	220 V, 50 Hz
Aufnahmeleistung	250 Watt
Breite	230 mm
Tiefe	460 mm
Höhe	220 mm
Gewicht	10 kg