

HAMX



TECHNISCHE DATEN

Außenmantelschneider

■ AUFBAU

- mit Schnellspannsystem für Niederspannungs- und Mittelspannungskabel

■ VERWENDUNG

- Außenmantelschneider mit Schnellspannsystem, zum Abisolieren des Außenmantels von NS- und MS-Kabeln mit einem Außendurchmesser von 16 bis 54mm. Ein Umschalthebel zwischen Längs- und Rundschnitt, sowie eine zusätzliche Kralle zum Aufbrechen der Isolation sind vorhanden. Die Fixierung des Gerätes am Kabel erfolgt durch ein Schnellspannsystem. Die Schnitttiefe ist von 0 bis 5 mm in Stufen von 0,1 mm einstellbar. Der Vorschub erfolgt mittels aufgesetztem Ratschenschlüssel. Rotationsdurchmesser max. 300mm. Die Bauteile sind aus Aluminium und rostfreiem Stahl und Messing mit eloxierten, verchromten und vernickelten Oberflächen gefertigt. Die Formteile sind aus schlagfestem Kunststoff, die Klinge ist aus gehärtetem Stahl mit einer Härte von min. 58 HRC. Gewicht 1,32 kg

■ HINWEISE

- Ersatzklinge inkl. Schrauben und Inbusschlüssel für HAMX, Art.-Nr. 906236
Lieferumfang:
HAMX-Gerät, Ratschenschlüssel, Nylon-Etui

Art.-Nr.	Typ	Länge mm	VPE (in St.)
906235	HAMX	250,0	1