

Bestellung nur auf Anfrage



- Zum automatischen Abisolieren und Crimpen
- Zeitsparende und rationelle Verarbeitung
- Einfaches Einstellen auf den jeweiligen Querschnittsbereich
- Abisolieren und Crimpen in einem Arbeitsgang
- Die Verarbeitung von Hülsen oder Kontakten anderer Hersteller kann zu Ausfällen und Defekten an der Maschine führen!

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Automatic stripper and crimper
Best.-Nr.	9205790000
Art	CA 100/10
GTIN (EAN)	4032248813285
VPE	1 ST

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	400 mm	Tiefe (inch)	15.748 inch
Höhe	460 mm	Höhe (inch)	18.1102 inch
Breite	530 mm	Breite (inch)	20.8661 inch
Nettogewicht	48000 g		

UmweltanforderungenRoHS-Konformitätsstatus Konform
REACH SVHC Lead 7439-92-1**Abisolier/Crimppautomaten**

Abisolierbereich + Crimpbereich	Nur für 10,0-mm ² - Aderendhülse mit Kragen	Antrieb	elektropneumatisch
Taktzeit	ca. 1,5 s	Vercrimpung	Trapezform
Crimplänge	12 - 18 mm	Verbrauchsmaterial	lose Aderendhülsen, mit und ohne Kunststoffkragen
Druckluftanschluss	5 bar	Elektroanschluss	100-240 V / 50/65 Hz

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ETIM 10.0	EC002778	ECLASS 14.0	17-13-01-01
ECLASS 15.0	17-13-01-01		