

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		

Umweltanforderungen

RoHS-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		