

Produktdetails

CT8

CT8 -Schneidewerkzeug für Ty-Met Edelstahlkabelninder auf Rolle



Allgemeine Informationen

Typ	CT8
Bestellnummer	7TCA131140R0010
EAN	5414363495833
Beschreibung	CT8 -Schneidewerkzeug für Ty-Met Edelstahlkabelninder auf Rolle
Langbeschreibung	ABB verfügt über eine umfangreiche Produktpalette an Verarbeitungswerkzeugen für alle Kabelbindertypen. Im Programm enthalten sind sowohl kostengünstige und einfache Werkzeuge für kleine Stückzahlen, als auch robuste und ergonomische Verarbeitungswerkzeuge zum Spannen und automatischen Abschneiden der Kabelbinder bei höheren Stückzahlen.

Bestelldaten

EAN	5414363495833
UPC	786209931085
Herkunftsland	Indien (IN)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
-------	---------

Verpackungseinheit 1

Breite Verpackungseinheit 1	8.66 in 220 mm
-----------------------------	-------------------

Höhe Verpackungseinheit 1	2.36 in 60 mm
---------------------------	------------------

Länge Verpackungseinheit 1	12.2 in 310 mm
----------------------------	-------------------

Menge Verpackungseinheit 2	2 Stück
----------------------------	---------

Breite Verpackungseinheit 2	8.8 in 224 mm
-----------------------------	------------------

Höhe Verpackungseinheit 2	2.4 in 61 mm
---------------------------	-----------------

Länge Verpackungseinheit 2	12.5 in 318 mm
----------------------------	-------------------

Weitere Informationen

Brand / Label	Application Tooling
Gültig ab	20090525
Produktname	Handwerkzeug
Produkttyp	Tensioning Tool

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	CT8
------------------------------------	-----

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000453 - Verarbeitungswerkzeug für Kabelbinder
ETIM 7	EC000453 - Verarbeitungswerkzeug für Kabelbinder
ETIM 8	EC000453 - Verarbeitungswerkzeug für Kabelbinder
UNSPSC	27112820
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	2427 >> Lug crimping tool dies

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Werkzeuge, Kabelmanagement und Verbindungstechnik

