

# PPS CD M - Verdrahtungskanalschneider



1207569

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1207569>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Verdrahtungskanalschneider, zum gratfreien Schneiden von Verdrahtungskanälen und deren Deckel, einsetzbar bis zu einer Breite von 125 mm

## Ihre Vorteile

- Materialstärke bis 2,5 mm
- Kraftsparendes und gelenkschonendes Schneiden durch optimale Hebelübersetzung
- Metrische Maßschiene mit verstellbarem Anschlag
- Schnittbreite 125 mm
- Sicherheit durch Greifschutz
- Gratfreies und spanloses Ablängen

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1207569
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	N1 - Drucker+WKZAutomaten
Produktschlüssel	BH3114
GTIN	4017918895204
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	11.080 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10.553 g
Zolltarifnummer	82073090
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schneidwerkzeug
Anwendung	Kunststoff-Verdrahtungskanal
Produkteigenschaft	Metrische Maßschiene 1 m mit Anschlagwagen
	Für Verdrahtungskanäle bis 125 mm Breite und 2,5 mm Materialstärke
	Mit 90°-Anschlag
	Gratfreies, spanloses Schneiden
	Ausgestattet mit einem Greifschutz
	Optimierte Hebelübersetzung
	Zur Tischmontage (Schraublöcher vorhanden)

### Maße

Breite	285 mm
Klingenbreite	125 mm
Höhe	290 mm
Länge	280 mm
Länge der Maßschiene	1000 mm
Länge des Handhebels	540 mm
Materialstärke	2,5 mm
Materialstärke max.	2,5 mm

### Außenmaß

Außendurchmesser	0 mm
------------------	------

### Materialangaben

Farbe	mehrfarbig
Material	Stahl mit Kunststoffgriff
Inhaltsstoffe	halogenfrei

### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	0 mm
--------------------------	------

# PPS CD M - Verdrahtungskanalschneider



1207569

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1207569>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	21043716
ECLASS-15.0	21043716

### ETIM

ETIM 9.0	EC000565
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	23151900
-------------	----------

1207569

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1207569>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)