


Fully hard metal milling cutter - CMS-GTM 0,4 - 5066748

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://phoenixcontact.com/download>)



Fully hard metal milling cutter, 2 cutting edges, milling width: 0.4 mm

Key Commercial Data

| | |
|--------------|---|
| Packing unit | 10 pc |
| GTIN |  4 017918 097615 |
| GTIN | 4017918097615 |

Technical data

Dimensions

| | |
|------------|-------|
| Length (b) | 38 mm |
|------------|-------|

General

| | |
|----------|--------|
| Color | silver |
| Material | Steel |

Classifications

eCl@ss

| | |
|---------------|----------|
| eCl@ss 10.0.1 | 19149290 |
| eCl@ss 4.0 | 24190100 |
| eCl@ss 4.1 | 24190100 |
| eCl@ss 5.0 | 27141100 |
| eCl@ss 5.1 | 19029100 |
| eCl@ss 6.0 | 27141100 |
| eCl@ss 7.0 | 21045003 |
| eCl@ss 8.0 | 19149290 |
| eCl@ss 9.0 | 19149290 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000761 |
| ETIM 3.0 | EC000761 |

Fully hard metal milling cutter - CMS-GTM 0,4 - 5066748

Classifications

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 4.0 | EC000761 |
| ETIM 5.0 | EC001675 |
| ETIM 6.0 | EC000149 |
| ETIM 7.0 | EC000149 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 43172501 |
| UNSPSC 7.0901 | 43212107 |
| UNSPSC 11 | 43172501 |
| UNSPSC 12.01 | 43212107 |
| UNSPSC 13.2 | 27113201 |
| UNSPSC 18.0 | 43211612 |
| UNSPSC 19.0 | 43211612 |
| UNSPSC 20.0 | 43211612 |
| UNSPSC 21.0 | 43211612 |

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachsmarktstr. 8
32825 Blomberg
Germany
Tel. +49 5235 300
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.com>

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Wire Stripping & Cutting Tools](#) category:

Click to view products by [Phoenix Contact](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[6-690504-4](#) [693855-1](#) [813066-2](#) [844764-5](#) [844765-5](#) [1-240642-7](#) [133900-001](#) [1-356885-4](#) [1424635-1](#) [1424649-1](#) [1424650-1](#) [1440-0013-84](#)
[1-458031-5](#) [1-458030-5](#) [MT10-250Q](#) [1755](#) [2-539783-7](#) [L-5211](#) [1633578-3](#) [F10-10Q](#) [1-844765-9](#) [251465-1](#) [R282066100](#) [313808-1](#)
[CST596711](#) [458031-9](#) [462839-1](#) [467281-1](#) [4-690504-2](#) [406339-3](#) [L-4994](#) [45-265](#) [453653-1](#) [45-418](#) [455177-1](#) [455671-4](#) [458144-8](#) [462007-](#)
[1](#) [462548-1](#) [464661-1](#) [224186-1](#) [679746-1](#) [809687-1](#) [852080-2](#) [856695-8](#) [11-40-4082](#) [458030-1](#) [679326-7](#) [605744-1](#) [690784-2](#)