

# Cutting tool - PPS 90 STANDARD M - 1206175

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://download.phoenixcontact.com>)



Profile cutter, for cutting and stamping holes in standard DIN rails, NS 15 / NS 32 / NS 35/7,5 / NS 35/15, and for cutting the NLS-CU 3/10 neutral busbar to length, can accommodate 2 stamping bits, with metric measuring rail, supplied without stamping bits

## Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	1
Catalog page	Page 257 (CL2-2011)
GTIN	 4 017918 163280
Custom tariff number	82034000
Country of origin	GERMANY

## Technical data

### General

Length (b)	100 mm
Height	220 mm
Width (a)	180 mm
Color	black
Type	Millimeter
Weight	19 kg
Length of the measuring bar	1000 mm

## Classifications

### eclass

eCl@ss 4.0	21040302
eCl@ss 4.1	21040302
eCl@ss 5.0	21040302
eCl@ss 5.1	21040302
eCl@ss 6.0	21049190
eCl@ss 7.0	21049190

### etim

ETIM 2.0	EC001186
----------	----------

# Cutting tool - PPS 90 STANDARD M - 1206175

## Classifications

### etim

ETIM 3.0	EC001186
ETIM 4.0	EC001186

### unspsc

UNSPSC 6.01	23171604
UNSPSC 7.0901	23171604
UNSPSC 11	23171604
UNSPSC 12.01	23171604
UNSPSC 13.2	23171604

## Accessories

### Accessories

Stamping bit - PPS-ST (3,5X12)L - 1203563



Stamping bit, for elongated holes: 3.5 x 12 mm

Stamping bit - PPS-ST (4,5X12)L - 1203534



Stamping bit, for elongated holes: 4.5 x 12 mm

Stamping bit - PPS-ST (5,5X12)L - 1202603



Stamping bit, for elongated holes: 5.5 x 12 mm

Stamping bit - PPS-ST (6,35X15)L - 1204876



Stamping bit, for elongated holes: 6.35 x 15 mm

## Cutting tool - PPS 90 STANDARD M - 1206175

### Accessories

Stamping bit - PPS-ST (6,5X15)L - 1202593



Stamping bit, for elongated holes: 6.5 x 15 mm

---

Stamping bit - PPS-ST (3,5X12)Q - 1203550



Stamping bit, for elongated hole: 3.5 x 12 mm

---

Stamping bit - PPS-ST (4,5X12)Q - 1203547



Stamping bit, for elongated hole: 4.5 x 12 mm

---

Stamping bit - PPS-ST (5,5X12)Q - 1203411



Stamping bit, for elongated hole: 5.5 x 12 mm

---

Stamping bit - PPS-ST (6,5X15)Q - 1203408



Stamping bit, for elongated hole: 6.5 x 15 mm

---

Stamping bit - PPS-ST (3,8) - 1204892



Stamping bit, for bore holes: 3.8 mm diameter

## Cutting tool - PPS 90 STANDARD M - 1206175

### Accessories

---

Stamping bit - PPS-ST (4,3) - 1202616



Stamping bit, for bore holes: 4.3 mm diameter

---

Stamping bit - PPS-ST (5,3) - 1202629



Stamping bit, for bore holes: 5.3 mm diameter

---

Stamping bit - PPS-ST (6,4) - 1202632



Stamping bit, for bore holes: 6.4 mm diameter

---

Stamping bit - PPS-ST (7,0) - 1204889



Stamping bit, for bore holes: 7.0 mm diameter

---

Stamping bit - PPS-ST (8,4) - 1202726



Stamping bit, for bore holes: 8.4 mm diam

---

## Cutting tool - PPS 90 STANDARD M - 1206175

### Accessories

Workbench - PPS TABLE - 1206285



Workbench, without mounting screws, without bore holes, without DIN-rail cutter, 50 mm thick plywood panel measuring 700 x 1200 mm

---

Tool - PPS HYDRAULIC CYL - 1208924



Hydraulic cylinder

---

© Phoenix Contact 2012 - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А