

Art-Nr. M121086

## Bohrstange PCLNR, T-Max P

### Produkteigenschaften

- zylindrisch mit Flächen
- Wendeschneidplatten mit negativer Grundform CNMM, CNGP, CNMG, CNMA, CNGA
- Hebelspann-System T-Max P
- Max. Überhang 4 x  $d_m$  m

### Verwendung

- Allgemeine Drehbearbeitung, für die Innenbearbeitung.

### Technische Daten

Einstellwinkel 95°

Eintrittswinkel -5°

Spanwinkel -6°

### Klassifikation

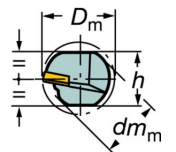
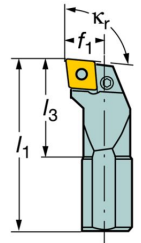
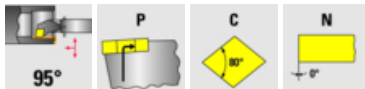
**UNSPSC 11.2** 23171619

**eClass 11.0** 21-18-90-90

**eClass 12.0** 21-18-90-90

**eClass 10.1** 21-18-92-16

### Weitere Informationen



Rechte Ausführung dargestellt

Art-Nr.	Bruttopreis	Typ	Plattengröße	Ø min. mm	Ø f1 m	h mm	l1	l3	Neigungswinkel °	Messplatten
10238337 888.215.050	217.00 / Stk	S16R-PCLNR 09	9	20	16 11	15	200	26	-13	CNMG 09 03 08
10238338 888.215.100	233.00 / Stk	S20S-PCLNR 09	9	25	20 13	18	250	29	-11	CNMG 09 03 08
10238339 888.215.150	254.00 / Stk	S25T-PCLNR 09	9	32	25 17	23	300	33	-10	CNMG 09 03 08
10238340 888.215.200	254.00 / Stk	S25T-PCLNR 12	12	32	25 17	23	300	37	-13	CNMG 12 04 08

Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

