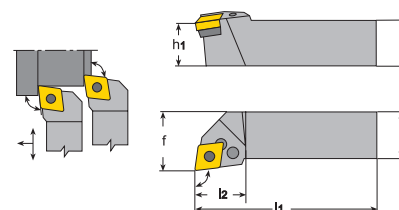


ATORN Klemmhalter, negativ PCLN mit Innenkühlung



- **PCLN R/L 95°**
- **Anschluss Innenkühlung 1/8"**
- Anstellwinkel 95°, für rhombische Wendepplatten negativ 0°, 80° Spitzenwinkel
- **Einsatz:** Längs- und Plandrehen



ISO-Bezeichnung	h=h1 mm	b mm	l1 mm	l2 mm	f mm	für Wendepplatten						rechts		links	
							A1	B1	C1	D1	E1	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€
PCLN.. 1616 H12	16	16	100	26,1	20	CN.. 1204..	A1	B1	C1	D1	E1	320145 1616	134,-	320146 1616	134,-
PCLN.. 2020 K12	20	20	125	27,4	25	CN.. 1204..	A1	B1	C1	D1	E1	320145 2020	136,-	320146 2020	136,-
PCLN.. 2525 M12	25	25	150	28	32	CN.. 1204..	A1	B1	C1	D1	E1	320145 2525	142,-	320146 2525	142,-
											3164		3164		

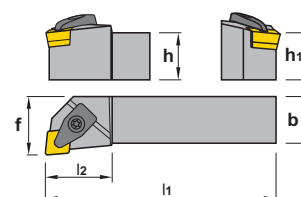
Ersatzteile

Spannhebel		Auflageplatte		Schraube		Rohrstift		vernickelt	
Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€
A1 321601 0120	33,50	B1 321601 0124	20,10	C1 321601 0125	8,45	D1 321601 0126	5,10	E1 703005 0030	0,47
3106		3106		3106		3106		7111	

ATORN DLOCK Klemmhalter mit D-Klemmung DCLN für negative Drehplatten



- **DCLN R/L 95°**
- **Anschluss Innenkühlung 1/8" GAS**
- Anstellwinkel 95°, für rhombische Wendepplatten negativ 0°, 80° Spitzenwinkel
- **Einsatz:** Längs- und Plandrehen
- 1 Blindstopfen und 1 Anschlussnippel 1/8" im Lieferumfang enthalten
- passendes Schlauchset Art.-Nr. 446312 0200 und 446312 0300



ISO-Bezeichnung	b mm	l1 mm	l2 mm	f mm	h=h1 mm	für Wendepplatten						rechts		links		
							A1	B1	C1	D1	E1	F1	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€
DCLN.. 2020 K12 A	20	125	28	25	20	CN..12	A1	B1	C1	D1	E1	F1	324003 0001	214,-	324004 0001	214,-
DCLN.. 2525 M12 A	25	150	28	32	25	CN..12	A1	B1	C1	D1	E1	F1	324003 0003	230,-	324004 0003	230,-
DCLN.. 2525 M16 A	25	150	34	32	25	CN..16	A1	B2	C2	D1	E2	F1	324003 0004	230,-	324004 0004	230,-
											3104					

Ersatzteile

Schraube		Schraube für Unterlegplatte		Spannpratze		Feder		Unterlegplatte		vernickelt	
Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€
A1 324020 0003	2,90	B1 324020 0004	4,17	C1 324020 0008	12,20	D1 324020 0012	0,85	E1 324020 0013	8,80	F1 703005 0040	0,62
3106		3106		3106		3106		3106		7111	