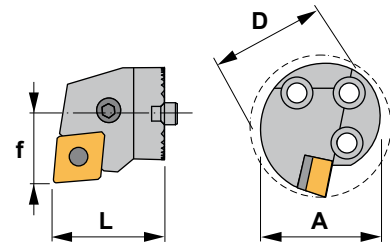


Characteristics:

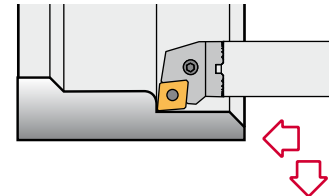
Boring head for internal turning applications equipped with rhombic negative inserts (angle 80°). For low powered machines and small pieces choose boring bars Ref. A-SCLC (Page: A208).



Eigenschaften:

Bohrkopf zum Innendrehen mit rhombischen negativen Wendeschneidplatten (80° Winkel).

Für Niederleistungsmaschinen und kleine Werkstücke, wählen Sie Bohrstan­gen A-SCLC (Seite: A208).



PCLN 95°-N

Reference Bezeichnung	D	L	f	A	Insert size Wendeschneidplatte	
A25X PCLN R/L 12-N	25	25	17	32	CN.. 1204..	0,050
A32X PCLN R/L 12-N	32	30	22	40	CN.. 1204..	0,150
A40X PCLN R/L 12-N	40	30	27	50	CN.. 1204..	0,300
A50X PCLN R/L 12-N	50	30	35	63	CN.. 1204..	0,600
A50X PCLN R/L 16-N	50	40	35	63	CN.. 1606..	0,600
A60X PCLN R/L 16-N	60	40	43	80	CN.. 1606..	0,800

Reference Bezeichnung							Nm
A25X PCLN R/L 12-N	8212	1626	5025	-	-	-	2.0
A32X PCLN R/L 12-N	8312	1648	5003	3612	4112	0012	3.0
A40X PCLN R/L 12-N	8012	1608	5003	3612	4112	0012	3.0
A50X PCLN R/L 12-N	8012	1608	5003	3612	4112	0012	3.0
A50X PCLN R/L 16-N	8016	1618	5003	3616	4115	0015	3.0
A60X PCLN R/L 16-N	8016	1618	5003	3616	4115	0015	3.0

CN..

80° rhombic negative inserts. A32-34
80° rhombische negative WSP.

Reference / Bez.	l	s	d
CN.. 1204..	12,90	4,76	12,70
CN.. 1606..	16,10	6,35	15,88

