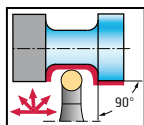
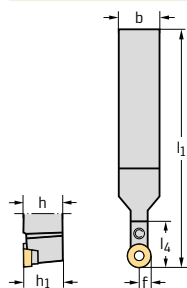


Walter Turn PRDC



- gamme de porte-outils positifs
- usinage extérieur
- serrage par levier

Outil



Désignation		$h = h_1$ mm	b mm	f mm	l_1 mm	l_4 mm	γ	λ_s	Type
PRDCN2020K10	10	20	20	10	125	24	0°	0°	RC .. 10T3 ..
PRDCN2525M10	10	25	25	12,5	150	25	0°	0°	
PRDCN2525M12	12	25	25	12,5	150	25	0°	0°	
PRDCN3225P12	12	32	25	12,5	170	28	0°	0°	RC .. 1204 ..
PRDCN3225P16	16	32	25	12,5	170	32	0°	0°	RC .. 1605 ..
PRDCN3232P20	16	32	32	26	170	32	0°	0°	RC .. 2006 ..
PRDCN4040S25	25	40	40	20	250	50	0°	0°	RC .. 2507 ..
PRDCN5050U32	32	50	50	41	350	50	0°	0°	RC .. 3209 ..

Mesuré avec la plaquette étalon RC..0602M0.. / RC..0803M0.. / RC..10T3M0.. / RC..1204M0.. / RC .. 1605M0 .. / RC .. 2006M0 ..

Informations relatives à l'angle de coupe γ (pour les plaquettes amovibles sans brise copeaux) et à l'angle d'inclinaison λ_s , voir page A 301.

La désignation des outils comprend le corps ainsi que les pièces de rechange sans les plaquettes.

Pièces de rechange

Type h mm	RC .. 10T3 .. 20-25	RC .. 1204 .. 25-32	RC .. 1605 .. 32	RC .. 2006 .. 32	RC .. 2507 .. 40	RC .. 3209 .. 50
 Sous cale	AP407-RC10T3	AP402-RC1204	AP403-RC1605	AP404-RC2006	AP405-RC2507	AP406-RC3209
 Lever	KN122	KN123	KN111	KN112	KN113	KN124
 Vis de serrage Couple de serrage	FS2155 (SW 2) 0,6 Nm	FS351 (SW 2,5) 2,0 Nm	FS344 (SW 2,5) 2,5 Nm	FS2156 (SW 3) 5 Nm	FS2145 (SW 4) 10 Nm	FS357 (SW 5) 14,0 Nm
 Goupille tubulaire	RS101	RS120	RS118	RS103	RS104	RS105
 Poinçon	MD101	MD101	MD101	MD102	MD102	MD103
 Clé coudée	ISO 2936-2 (SW 2)	ISO 2936-2,5 (SW 2,5)	ISO 2936-2,5 (SW 2,5)	ISO 2936-3 (SW 3)	ISO 2936-4 (SW 4)	ISO 2936-5 (SW 5)

Accessoires

Type h mm	RC .. 10T3 .. 20-25	RC .. 1605 .. 32
 Sous cale pour RC .. 1003 ..	AP401-RC1003	
Sous cale pour RC .. 1606 ..		AP403-RC1606

