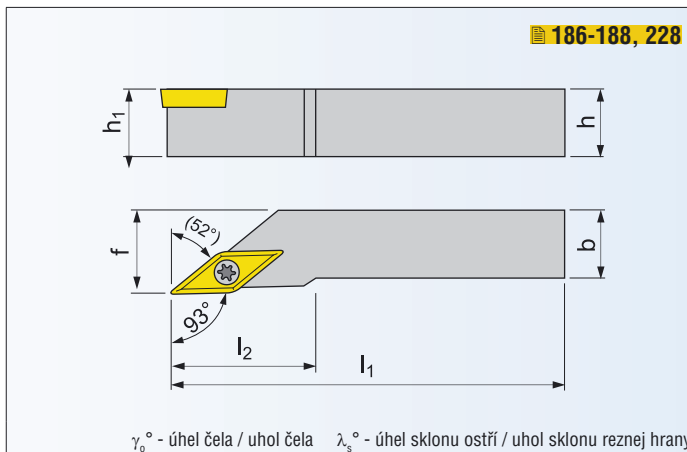
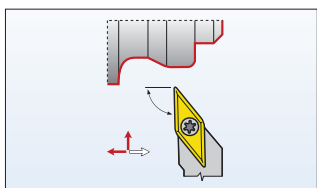
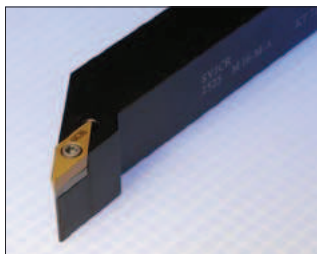


# SVJCR/L

## VNĚJŠÍ SOUSTRUŽENÍ - ISO S VONKAJŠIE SÚSTRUŽENIE - ISO S



186-188, 228

### NŮŽ PRO VNĚJŠÍ SOUSTRUŽENÍ / NŮŽ PRE VONKAJŠIE SÚSTRUŽENIE

ISO	R/L	Rozměry / Rozmery [mm]								kg	ND	VBD VRD		
		h=h <sub>1</sub>	b	f	l <sub>1</sub>	l <sub>2max</sub>			$\lambda_s^\circ$				$\gamma_o^\circ$	
SVJCR/L 1212 F 11	●/●	12	12	16	80	20				0	0	0,10	SO1	VC.. 1103..
SVJCR/L 1616 H 11	●/●	16	16	20	100	20				0	0	0,20	SO1	VC.. 1103..
SVJCR/L 2020 K 16-M-A	●/●	20	20	25	125	28				0	0	0,40	SV10	VB.. 1604..; VC.. 1604..
SVJCR/L 2525 M 16-M-A	●/●	25	25	32	150	32				0	0	0,68	SV10	VB.. 1604..; VC.. 1604..
SVJCR/L 3225 P 16-M-A	●/●	32	25	32	170	32				0	0	1,10	SV10	VB.. 1604..; VC.. 1604..

### NÁHRADNÍ DÍLY / NÁHRADNÉ DIELY

Typ	Up. šroub Up. skrutka	Závit Závit	Podložka Podložka	Mezišroub Medziskrutka	Šroubovák Skrutkovač	Klíč Klíč
SO1	US 2506-T07P	(M2,5x6,3)	-	-	SDR T07P	-
SV10	US 3512-T15P	(M3,5x12,5)	SVN 160304	MS 3510	SDR T15P	HXK 3,5

● skladovaný    ○ neskladovaný

všechny rozměry v / všetky rozmery v [mm]