Ersatzteil

		format	format pulty	format pulty	
	VE	2969	5879	5883	Bestell-
Ausführung		€	€	€	Nr.
Auflageplatte	5 Δ	10,00	_	_	5360
Stift	5 Δ	8,35	_	_	5365
Spannpratze inkl. Schraube	1	32,40	_	_	5370
Schraubendreher mit Fähnchengriff,	1	-	3,39	_	0001
T5 x 35					
Schraubendreher, T5 x 50	1	_	_	4,00	0005
Δ Abgabe nur als ganze Verpackungseinheit möglich.		(W281)	(W528)	(W542)	



ISO-Wendeschneidplatte



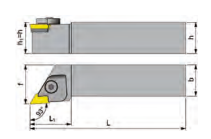






										format	
		Schnittgeschw.								2968	Bestell-
		Vorschub	Р	M	K	N	S	Н	VE		Nr.
ISO-Bezeichnung	Schneidstoffsorte	Schnitttiefe	Stahl	Rostfrei	Guss	Alu	Superleg.	Hart		€	
VNKG 160404	ALU	v _c m/min	-	-	-	110-575	-	_	10 Δ	8,10	2190
	N	f mm/U	-	-	-	0,10-0,40	-	-			
	9	a _p mm	-	-	-	0,8-5,0	-	-			
VNKG 160408	ALU	v₀ m/min	-	-	-	110-575	-	-	10 Δ	8,10	2195
	N	f mm/U	-	-	-	0,10-0,40	-	-			
	_	a _p mm	-	-	-	0,8-5,0	-	-			
VNMG 160404-F	U 9115	v₀ m/min	125-200	75-120	115-190	-	-	-	10 Δ	19,95	2200
	P M H	f mm/U	0,06-0,2	0,07-0,18	0,06-0,2	_	-	-			
	9 9 9	a _p mm	0,3-1,6	0,3-1,6	0,3-1,6	-	-	-			
VNMG 160404	UNI	v₀ m/min	100-150	60-90	95-140	_	-	-	10 Δ	12,15	2180
		f mm/U	0,10-0,20	0,10-0,15	0,10-0,20	-	-	-			
	0 0	a _p mm	0,5-3,0	0,5-2,3	0,5-3,0	-	_	_			
VNMG 160408	UNI	v _c m/min	95-145	55-85	90-135	-	_	-	10 Δ	12,15	2185
		f mm/U	0,15-0,35	0,15-0,26	0,15-0,35	-	_	_			
	<u> </u>	a _p mm	0,8-3,0	0,8-2,3	0,8-3,0	-	_	_			
Abgabe nur als ganze V	Abgabe nur als ganze Verpackungseinheit möglich. (W286,W291)										

ISO-Klemmhalter, 93°, CKJNR/L



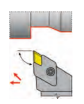




Abb.: Rechtsausführung Lieferung ohne Wendeschneidplatten.

								format polity	
	Schaft-■	L	L_1	f	h₁			2968	Bestell-
ISO-Bezeichnung	mm	mm	mm	mm	mm	Ausführung	Wendeschneidplatte	€	Nr.
CKJNR 2525 M16	25 x 25	150	34	25	25	rechts	KNUX 1604	119,50	0850
CKJNL 2525 M16	25 x 25	150	34	25	25	links	KNUX 1604	119,50	0855
CKJNR 3225 P16	32 x 25	170	34	32	32	rechts	KNUX 1604	129,50	0860
CKJNL 3225 P16	32 x 25	170	34	32	32	links	KNUX 1604	129,50	0865
								(W285)	