



# HOLEX® Freze cilindro-frontale din carbură



Carbură monobloc

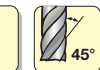
DIN 6527

Tip N

e8

h10

Z 2



Execuție:

Cu detalonare excentrică prin rectificare  
pentru tăișuri robuste.

Dimensiuni similare DIN 6527.

20 1645 – Toleranță: Ø nominal  $D_c = e8$ .Cu coadă detalonată (Dimensiunile  $L_4$  și  $D_4$ ).20 1650 – Toleranță: Ø nominal  $D_c = h10$ .

Detalonare



20 1645



20 1650

$v_c = \text{m/min}$	Alu Termo Pl. 	Alu 	Aliaj Alu >10% Si										INOX	INOX	Ti	Fontă + FGS	CuZn	Grafit GRP CRP	Uni				
Cod ISO:	N	N	N	P	P	P	P	P	H	H	H	M	M	S	K	N	N						
20 1645/1650 –	280	200	120	105	100							80	60		90			●		●	○	○	

Ref. = $\emptyset$ $D_c$	20 1645 <b>HOLEX®</b> Freză cilindro-frontală din carbură	20 1650 <b>HOLEX®</b> Freză cilindro-frontală din carbură		$L_s$	$L_4$ 20 1645	$D_4$ 20 1645	$L_{tot}$	$h_6$	$45^\circ$		$f_z$			
		mm	TIAIN											
3	XXX		XXX		8		15	2,8	57		6	0,1	0,010	0,011
4	XXX		XXX		11		15	3,8	57		6	0,1	0,020	0,023
5	XXX		XXX		13		21	4,8	57		6	0,1	0,020	0,023
6	XXX		XXX		13		21	5,8	57		6	0,1	0,030	0,033
8	XXX		XXX		19		27	7,8	63		8	0,1	0,040	0,045
10	XXX		XXX		22		32	9,8	72		10	0,1	0,050	0,060
12	XXX		XXX		26		38	11,8	83		12	0,1	0,060	0,080
16	XXX		XXX		32		44	15,7	92		16	0,1	0,080	0,100
20	XXX		XXX		38		54	19,7	104		20	0,1	0,100	0,120