

KEGELSCHMIERNIPPEL H1, GERADE, 180°, NACH DIN 71 412, GEHÄRTET, VERZINKT, SECHSKANTAUSFÜHRUNG



764 0557



470 4826



778 0521



329 8421



350 7277



798 8275



220 8906



585 6285

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Gewindemaß	Schlüsselweite	DIN/ISO	Material	Oberfläche
764 0557	Kegelschmiernippel H1- gerade	M 6 x 1	7 mm Sechskant	71 412	Stahl	blau verzinkt, gehärtet
470 4826	Kegelschmiernippel H1- gerade	M 6 x 1 lang 29 mm	7 mm Sechskant	71 412	Stahl	blau verzinkt, gehärtet
778 0521	Kegelschmiernippel H1- gerade	1/4" UNF Feingewinde	7 mm Sechskant	71 412	Stahl	blau verzinkt, gehärtet
329 8421	Kegelschmiernippel H1- gerade	M 8 x 1	9 mm Sechskant	71 412	Stahl	blau verzinkt, gehärtet
350 7277	Kegelschmiernippel H1- gerade	M 8 x 1,5	9 mm Sechskant	71 412	Stahl	blau verzinkt, gehärtet
798 8275	Kegelschmiernippel H1- gerade	M 10 x 1	11 mm Sechskant	71 412	Stahl	blau verzinkt, gehärtet
220 8906	Kegelschmiernippel H1- gerade	G 1/8"	11 mm Sechskant	71 412	Stahl	blau verzinkt, gehärtet
585 6285	Kegelschmiernippel H1- gerade	G 1/4"	14 mm Sechskant	71 412	Stahl	blau verzinkt, gehärtet