

074

- METALLO DURO K 20

- Taglienti elicoidali sinistri, taglio destro

- Finitura di fori ciechi e passanti in tolleranza H7, di materiali ferrosi e non ferrosi

**METALLO DURO
K20**

DIN 212/D

Ø NOM. toll. H7 mm.	Ø CODOLO mm.	L. TAGL. mm.	L. TOT. mm.	€	Ø NOM. toll. H7 mm.	Ø CODOLO mm.	L. TAGL. mm.	L. TOT. mm.	€
1	1	8	40		8	8	33	117	
1,1+1,4	-	8	40		8,1+8,4	8	33	117	
1,5	1,5	8	40		8,5	8,5	33	117	
1,6+1,9	-	9	43		8,6+8,8	8,5	36	125	
2	2	11	49		8,9	9	36	125	
2,1	2	11	49		9	9	36	125	
2,2+2,3	2	12	53		9,1+9,4	9	36	125	
2,4	2,3	14	57		9,5	9,5	36	125	
2,5	2,5	14	57		9,6+9,8	9,5	38	133	
2,6	2,5	14	57		9,9	10	38	133	
2,7+2,9	2,5	15	61		10	10	38	133	
3	3	16	65		10,1+10,3	10	38	133	
3,1+3,3	3	16	65		10,4	10,5	38	133	
3,4	3,5	18	70		10,5	10,5	38	133	
3,5	3,5	18	70		10,6	10,5	38	133	
3,6+3,7	3,5	18	70		10,7+10,9	11	41	142	
3,8+3,9	4	19	75		11	11	41	142	
4	4	19	75		11,1+11,2	11	41	142	
4,1+4,2	4	19	75		11,3+11,4	11,5	41	142	
4,3+4,4	4,5	21	80		11,5	11,5	41	142	
4,5	4,5	21	80		11,6+11,8	11,5	41	142	
4,6+4,7	4,5	21	80		11,9	12	44	151	
4,8+4,9	5	23	86		12	12	44	151	
5	5	23	86		12,1+12,2	12	44	151	
5,1+5,4	5	23	86		12,3+12,4	12,5	44	151	
5,5	5,5	23	86		12,5	12,5	44	151	
5,6+5,8	5,5	26	93		12,6+12,8	12,5	44	151	
5,9	6	26	93		12,9	13	44	151	
6	6	26	93		13	13	44	151	
6,1+6,4	6	26	93						
6,5	6,5	26	93						
6,6+6,7	6,5	28	101						
6,8+6,9	7	31	109						
7	7	31	109						
7,1+7,4	7	31	109						
7,5	7,5	31	109						
7,6+7,8	7,5	33	117						
7,9	8	33	117						

**ASSORTIMENTI
PAG.91**

