

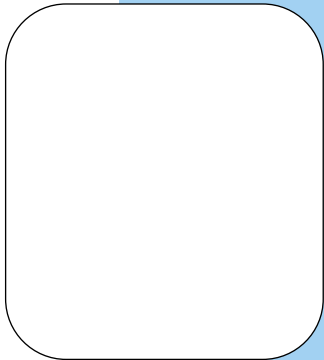
**074**

- **METALLO DURO K 20**
- Taglienti elicoidali sinistri, taglio destro
- Finitura di fori ciechi e passanti, di materiali ferrosi e non ferrosi

**METALLO DURO  
K20**

**DIN 212/D**

Ø NOM. toll. -0 +0,004	Ø CODOLO mm.	L. TAGL. mm.	L. TOT. mm.	€	Ø NOM. toll. -0 +0,004	Ø CODOLO mm.	L. TAGL. mm.	L. TOT. mm.	€
1,00+1,50	-	8	40		7,00+7,42	7	31	109	
1,51+1,90	-	9	43		7,43+7,51	7,5	31	109	
1,91+2,12	2	11	49		7,52+7,82	7,5	33	117	
2,13+2,36	2	12	53		7,83+8,15	8	33	117	
2,37+2,48	2,3	14	57		8,16+8,42	8	33	117	
2,49+2,65	2,5	14	57		8,43+8,50	8,5	33	117	
2,66+2,96	2,5	15	61		8,51+8,82	8,5	36	125	
2,97+3,35	3	16	65		8,83+9,35	9	36	125	
3,36+3,40	3,5	18	70		9,36+9,42	9	36	125	
3,41+3,73	3,5	18	70		9,43+9,50	9,5	36	125	
3,74+3,75	3,5	18	70		9,51+9,82	9,5	38	133	
3,76+4,25	4	19	75		9,83+10,14	10	38	133	
4,26+4,75	4,5	21	80		10,15+10,32	10	38	133	
4,76+5,11	5	23	86		10,33+10,60	10,5	38	133	
5,12+5,42	5	23	86		10,61+10,82	10,5	41	142	
5,43+5,51	5,5	23	86		10,83+10,99	11	41	142	
5,52+5,82	5,5	26	93		11,00+11,32	11	41	142	
5,83+5,99	6	26	93		11,33+11,80	11,5	41	142	
6,00+6,22	6	26	93		11,81+12,30	12	44	151	
6,23+6,51	6,5	26	93		12,31+12,80	12,5	44	151	
6,52+6,71	6,5	28	101		12,81+13,20	13	44	151	
6,72+6,99	7	31	109		13,21+14,20	14	47	160	



**ASSORTIMENTI  
PAG.91**