

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26

Provedení	Bal.	Obj. č. CIMCO
-----------	------	---------------



KUŽELOVÝ VRTÁK DO PLECHU

Pro opracování tenkých materiálů do 2 mm bez otřepů, vyroben z HSS.

Rozsah vrtání ø mm	Průměr dřívku v mm	Velikost	Délka v mm		
3 - 14,0	6	0	60	1	20 1280
8 - 20,0	8	1	62	1	20 1282
16 - 30,0	10	2	72	1	20 1284



SADA KUŽELOVÝCH VRTÁKŮ DO PLECHU

V pouzdře z ocelového plechu, s vrtací pastou.

Po 1 ks, obj. č. CIMCO 20 1280, 20 1282, 20 1284	1	20 1300
--	---	---------



FRÉZOVACÍ VRTÁK

Vyroben z vysoce kvalitní HSS pro velmi vysoký výkon a dlouhou životnost, broušené frézovací zuby a hluboce broušené drážky, pro vrtání, frézování, řezání, rašplování a pilování dřeva, dřevotřísky, plastů, hliníku, jiných neželezných kovů, ocelového plechu, sádkkartonu.

ø mm	Délka v mm		
6,35 (1/4")	94	1	20 1298

ZAPOUŠTĚCÍ BIT 90°

Vyroben z HSS, 3 břity, axiálně a radiálně podbroušené, dřík 1/4" podle DIN 3126.



ø mm	Pro M	Délka v mm		
6,3	3	31	1	20 1982
8,3	4	31	1	20 1983
10,4	5	34	1	20 1984
12,4	6	35	1	20 1985
16,5	8	38	1	20 1986
20,5	10	42	1	20 1987



SADA ZAPOUŠTĚCÍCH BITŮ 90°

6 kusů, v pouzdru z ocelového plechu.

Po 1 kusu zapouštěcího bitu ø 6,3–20,5 mm	1	20 1989
---	---	---------

ZÁVITNÍKY

KOMBINOVANÝ ZÁVITNÍKOVÝ VRTÁK

Pro vrtání - řezání závitů - odhrotování v jedné operaci, vyrobeno z HSS, vhodné pro ocel i neželezné kovy, pro tloušťky materiálu do jednonásobku průměru.



M3	1	20 7372
M4	1	20 7373
M5	1	20 7374
M6	1	20 7375
M8	1	20 7376
M10	1	20 7377