

# Filiera tonde al cromo, filettatura metrica ISO



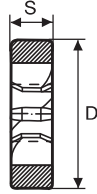
C.V. round dies, metric thread / Filière ronde, filetage métrique

Cojinetes redondos C.V., rosca métrica / Runde Schneideisen C.V., metrisches ISO Gewinde

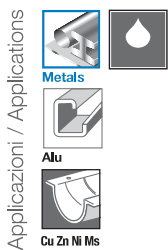
## C.V. UNI 4535 ≈DIN 223

Metrica passo grosso Metric coarse pitch-Pas gros métrique  
Rosca métrica larga-Métrisches grossgewinde

M



HRC ≈ 60±61



R ≤ 600 N/mm<sup>2</sup>



Ø	DxS	pcs	cod.
<b>M 2 x 0,4</b>	25,4 x 9	5	12001202X04
3 x 0,5	25,4 x 9	5	12001203X05
4 x 0,7	25,4 x 9	5	12001204X07
5 x 0,8	25,4 x 9	5	12001205X08
6 x 1	25,4 x 9	5	12001206X1
6 x 1	<b>38,1</b> x 14	5	12001306X1
7 x 1	25,4 x 9	5	12001207X1
8 x 1,25	25,4 x 9	5	12001208X125
8 x 1,25	<b>38,1</b> x 14	5	12001308X125
9 x 1,25	25,4 x 9	5	12001209X125
10 x 1,5	25,4 x 9	5	12001210X15
10 x 1,5	<b>38,1</b> x 14	5	12001310X15
11 x 1,5	<b>38,1</b> x 14	5	12001311X15
12 x 1,75	25,4 x 9	5	12001212X175
12 x 1,75	<b>38,1</b> x 14	5	12001312X175
14 x 2	<b>38,1</b> x 14	5	12001314X2
16 x 2	<b>38,1</b> x 14	5	12001316X2
16 x 2	50,8 x 16	3	12001516X2
18 x 2,5	<b>38,1</b> x 14	5	12001318X25
18 x 2,5	50,8 x 16	3	12001518X25
20 x 2,5	<b>38,1</b> x 14	5	12001320X25
20 x 2,5	50,8 x 16	3	12001520X25
22 x 2,5	50,8 x 16	3	12001522X25
24 x 3	50,8 x 16	3	12001524X3
27 x 3	63,5 x 19	1	12001627X3
30 x 3,5	63,5 x 19	1	12001630X35
33 x 3,5	63,5 x 19	1	12001633X35
36 x 4	63,5 x 19	1	12001636X4

12001

## C.V. UNI 4535 ≈DIN 223

Metrica passo fine Metric fine - Métrique fin  
Metrica fina - ISO Feingewinde

MF



Confezione / Packaging



Ø	DxS	pcs	cod.
<b>MF 6 x 0,75</b>	25,4 x 9	5	12005206X075
7 x 0,75	25,4 x 9	5	12005207X075
8 x 0,75	25,4 x 9	5	12005208X075
8 x 1	25,4 x 9	5	12005208X1
9 x 0,75	25,4 x 9	5	12005209X075
9 x 1	25,4 x 9	5	12005209X1
10 x 1,25	25,4 x 9	5	12005210X125
12 x 1,5	25,4 x 9	5	12005212X15
10 x 0,75	<b>38,1</b> x 14	5	12005310X075
10 x 1	<b>38,1</b> x 14	5	12005310X1
10 x 1,25	<b>38,1</b> x 14	5	12005310X125
11 x 0,75	<b>38,1</b> x 14	5	12005311X075
11 x 1	<b>38,1</b> x 14	5	12005311X1
11 x 1,25	<b>38,1</b> x 14	5	12005311X125
12 x 0,75	<b>38,1</b> x 14	5	12005312X075
12 x 1	<b>38,1</b> x 14	5	12005312X1
12 x 1,25	<b>38,1</b> x 14	5	12005312X125
12 x 1,5	<b>38,1</b> x 14	5	12005312X15
14 x 1	<b>38,1</b> x 14	5	12005314X1
14 x 1,25	<b>38,1</b> x 14	5	12005314X125
14 x 1,5	<b>38,1</b> x 14	5	12005314X15
16 x 1	<b>38,1</b> x 14	5	12005316X1
16 x 1,5	<b>38,1</b> x 14	5	12005316X15
18 x 1,5	<b>38,1</b> x 14	5	12005318X15
18 x 2	<b>38,1</b> x 14	5	12005318X2
18 x 1,5	<b>50,8</b> x 16	3	12005518X15
18 x 2	50,8 x 16	3	12005518X2
20 x 1,5	50,8 x 16	3	12005520X15
20 x 2	50,8 x 16	3	12005520X2
22 x 1,5	50,8 x 16	3	12005522X15
22 x 2	50,8 x 16	3	12005522X2
24 x 1,5	50,8 x 16	3	12005524X15
24 x 2	50,8 x 16	3	12005524X2
27 x 1,5	<b>63,5</b> x 19	1	12005627X15
27 x 2	63,5 x 19	1	12005627X2
30 x 1,5	63,5 x 19	1	12005630X15
30 x 2	63,5 x 19	1	12005630X2
30 x 3	63,5 x 19	1	12005630X3

12005