

D HSS Cobalt Maschinen-
gewindebohrer, gerade
genutet, für metrisches
ISO-Gewinde DIN 13

Einsatzbereich:

Für Durchgangsgewinde, besonders geeignet für **rost- und säurebeständige Stähle** sowie legierte und unlegierte Stähle bis ca. 1.000 N/mm².

E HSS Cobalt machine taps,
straight fluted, for metric
ISO-threads DIN 13

Range of application:

For through hole threads, especially suitable for **stainless and acid-resistant steels** as well as alloyed and unalloyed steels up to appr. 1.000 N/mm².

ES Macho para roscar a máquina
HSS Cobalt, con ranura recta,
para rosca ISO métrica, DIN 13

Aplicación:

Para roscas pasantes, especialmente adecuada para **aceros resistentes a los ácidos y la corrosión**, así como para aceros aleados y no aleados hasta aprox. 1000 N/mm².



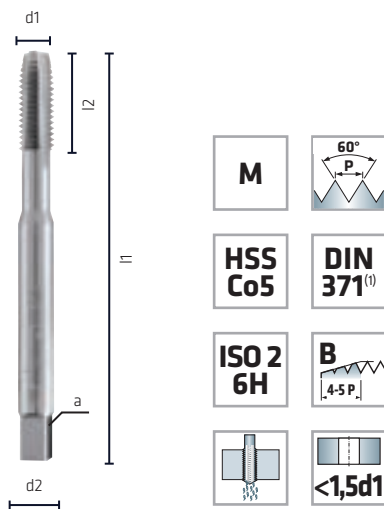
Industriequalität
Industrial quality
Calidad industrial



Präzise
Precise
Preciso




Verschleissfest
Wear-resistant
Resistente al desgaste



Plastiktasche
Plastic wallet
Embalaje de plástico



d1 mm	P mm	l1 mm	l2 mm	d2 mm	a _{h12} mm		Code 704 Art.-Nr.	Inh. Cont.
M 3	0,5	56	11	3,5	2,7	Ø 2,5 mm	00 704003001 00	1
M 4	0,7	63	13	4,5	3,4	Ø 3,3 mm	00 704004001 00	1
M 5	0,8	70	16	6	4,9	Ø 4,2 mm	00 704005001 00	1
M 6	1	80	19	6	4,9	Ø 5,0 mm	00 704006001 00	1
M 8	1,25	90	22	8	6,2	Ø 6,8 mm	00 704008001 00	1
M 10	1,5	100	24	10	8	Ø 8,5 mm	00 704010001 00	1
M 12	1,75	110	29	9	7	Ø 10,2 mm	00 704012001 00	1

⁽¹⁾ M 3 – M 10 = DIN 371
M 12 = DIN 376

Set!



Siehe ab Seite 345
See from page 345
Consulte la página 345
y siguientes