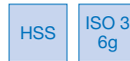


Filiera in acciaio HSS passo grosso DIN 13

Filiera in acciaio HSS, passo grosso, per filettatura metrica regolare ISO e DIN 13, forma B, tolleranza ISO 6g, da M3 imbocco corretto.

Per lavorazione di acciai legati e non.



A10800



Codice

Acciaio <850 N/mm²

A10800

10



Filiera in acciaio HSS passo grosso DIN 13 tolleranza 6e

Filiera in acciaio HSS, passo grosso, per filettatura metrica regolare ISO e DIN 13, forma B, tolleranza ISO 6e sottodimensionata 0,03 mm, da M3 imbocco corretto.

Per lavorazione di acciai legati e non.



A10801



Codice

Acciaio <850 N/mm²

A10801

10



Filiera in acciaio HSS-E passo grosso DIN 13

Filiera in acciaio HSS-E, passo grosso, per filettatura metrica regolare ISO e DIN 13, forma B, tolleranza ISO 6g, da M3 **nitrate** con imbocco corretto.

Per lavorazione di acciai legati e non e acciai inox.



A10804



Codice	Acciaio <850 N/mm ²	Acciaio >850 <1000 N/mm ²	Acciaio >1000 <1400 N/mm ²	Acciaio INOX	Leghe di Titanio	Ghisa	Alluminio e leghe	Rame Ottone Bronzo
A10804	10	8	5	3	4	5	12	12



Finale Codice	A10800 €	A10801 €	A10804 €	M	Passo (mm)	ø esterno (mm)	Altezza (mm)
0020	◇		◇	M2	0,4	16	5
0025	◇		◇	M2,5	0,45	16	5
0030	◇	◇	◇	M3	0,5	20	5
0040	◇	◇	◇	M4	0,7	20	5
0050	◇	◇	◇	M5	0,8	20	7
0060	◇	◇	◇	M6	1	20	7
0070	◇	◇	◇	M7	1	25	9
0080	◇	◇	◇	M8	1,25	25	9
0090	◇	◇	◇	M9	1,25	25	9
0100	◇	◇	◇	M10	1,5	30	11
0120	◇	◇	◇	M12	1,75	38	14
0140	◇	◇	◇	M14	2	38	14
0160	◇	◇	◇	M16	2	45	18
0180	◇	◇	◇	M18	2,5	45	18
0200	◇	◇	◇	M20	2,5	45	18
0220	◇	◇	◇	M22	2,5	55	22
0240	◇	◇	◇	M24	3	55	22
0270	◇	◇	◇	M27	3	65	25
0300	◇	◇	◇	M30	3,5	65	25



Serie di filiere in acciaio HSS passo grosso DIN 13

Serie di filiere in acciaio HSS(cod. A01800), passo grosso, per filettatura metrica regolare ISO e DIN 13, forma B, tolleranza ISO 6g, da M3 imbocco corretto.

Per lavorazione di acciai legati e non.



A10800

HSS



Serie di filiere in acciaio HSS-E passo grosso DIN 13

Serie di filiere in acciaio HSS-E (cod. A01804), passo grosso, per filettatura metrica regolare ISO e DIN 13, forma B, tolleranza ISO 6g, da M3 **nitrate** con imbocco corretto.

Per lavorazione di acciai legati e non e acciai inox.



A10804

HSS-E



Finale Codice	A10800 €	A10804 €	M	Misura filiere
0001	◇	◇	M3÷M12	M3-4-5-6-8-10-12