

TECHNO THREAD

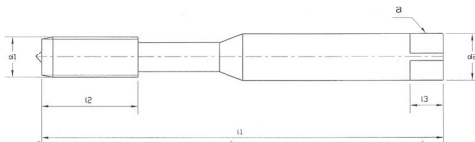
®



TORNYFADO

 **Maschio in metallo duro, con eliche diritte e imbocco corretto per fori passanti.**

 **Solid carbide tap with straight flutes and spiral point for passant holes. Without coolant holes.**



MA

d1	P	l1	l2	d2	a	l3	z	Non rivestito	Prezzo	Rivestito X-TOP	Prezzo
								Codice	€	Codice	€
M5	0,8	70	16	6	4,9	8	3	BTTRNM5000000	92,00	BTTRNM5000003	99,00
M6	1	80	19	6	4,9	8	3	BTTRNM6000000	106,00	BTTRNM6000003	114,00
M8	1,25	90	22	8	6,2	9	3	BTTRNM8000000	124,00	BTTRNM8000003	134,00
M10	1,5	100	24	10	8	11	3	BTTRNM1000000	168,00	BTTRNM1000003	182,00
M12	1,75	110	23	9	7	10	3	BTTRNM1200000	207,00	BTTRNM1200003	226,00
M14	2	110	25	11	9	12	3	BTTRNM1400000	264,00	BTTRNM1400003	285,00
M16	2	110	25	12	9	12	3	BTTRNM1600000	342,00	BTTRNM1600003	364,00

Nota: Z = numero dei taglienti

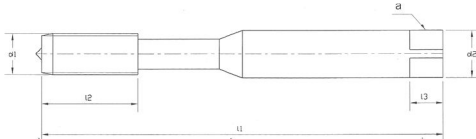
Altri diametri e misure a richiesta • Other size are available on request



TORNADO

Maschio in metallo duro, con eliche diritte e imbocco corretto per fori passanti.

Solid carbide tap with straight flutes and spiral point for passant holes. Without coolant holes.



MA fori laterali

d1	P	l1	l2	d2	a	l3	z	Non rivestito	Prezzo	Rivestito X-TOP	Prezzo
								Codice	€	Codice	€
M5	0,8	70	16	6	4,9	8	3	BTTRNM5000006	138,00	BTTRNM5000007	152,00
M6	1	80	19	6	4,9	8	3	BTTRNM6000006	163,00	BTTRNM6000007	180,00
M8	1,25	90	22	8	6,2	9	3	BTTRNM8000006	193,00	BTTRNM8000007	211,00
M10	1,5	100	24	10	8	11	3	BTTRNM1000006	257,00	BTTRNM1000007	283,00
M12	1,75	110	23	9	7	10	3	BTTRNM1200006	326,00	BTTRNM1200007	359,00
M14	2	110	25	11	9	12	3	BTTRNM1400006	404,00	BTTRNM1400007	446,00
M16	2	110	25	12	9	12	3	BTTRNM1600006	515,00	BTTRNM1600007	566,00

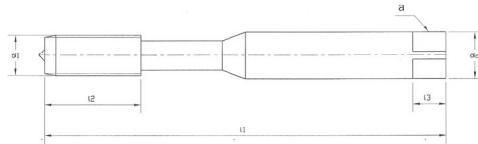
Nota: Z = numero dei taglienti

Altri diametri e misure a richiesta • Other size are available on request



 **Maschio in metallo duro, con eliche diritte
e imbocco corretto per fori passanti.**

 **Solid carbide tap with straight flutes and spiral point
for passant holes. Without coolant holes.**



MF

d1	P	l1	l2	d2	a	l3	z	Non rivestito	Prezzo	Rivestito X-TOP	Prezzo
								Codice	€	Codice	€
M8	1	90	18	6	4,9	8	3	BTRNMF810000	138,00	BTRNMF810003	151,00
M10	1	90	18	7	5,5	8	3	BTRNMF101000	184,00	BTRNMF101003	198,00
M12	1	100	20	9	7	12	3	BTRNMF121000	236,00	BTRNMF121003	260,00
M14	1	100	20	11	9	12	3	BTRNMF141000	296,00	BTRNMF141003	325,00
M16	1	100	20	12	9	12	3	BTRNMF161000	375,00	BTRNMF161003	412,00
M10	1,25	100	21	7	5,5	8	3	BTRNMF101250	184,00	BTRNMF101253	198,00
M12	1,25	100	20	9	7	12	3	BTRNMF121250	236,00	BTRNMF121253	260,00
M12	1,5	100	20	9	7	12	3	BTRNMF121500	236,00	BTRNMF121503	260,00
M14	1,5	100	20	11	9	12	3	BTRNMF141500	296,00	BTRNMF141503	325,00
M16	1,5	100	20	12	9	12	3	BTRNMF161500	375,00	BTRNMF161503	412,00

Nota: Z = numero dei taglienti

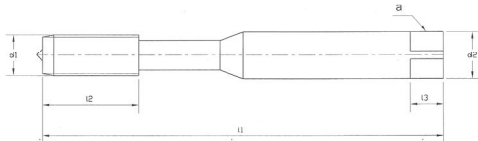
Altri diametri e misure a richiesta • Other size are available on request



TORNADO

Maschio in metallo duro, con eliche diritte
e imbocco corretto per fori passanti.

Solid carbide tap with straight flutes and spiral point
for passant holes. Without coolant holes.



MF fori laterali

d1	P	l1	l2	d2	a	l3	z	Non rivestito	Prezzo	Rivestito X-TOP	Prezzo
								Codice	€	Codice	€
M8	1	90	18	6	4,9	8	3	BTRNMF810006	207,00	BTRNMF810007	229,00
M10	1	90	18	7	5,5	8	3	BTRNMF101006	277,00	BTRNMF101007	304,00
M12	1	100	20	9	7	10	3	BTRNMF121006	356,00	BTRNMF121007	391,00
M14	1	100	20	11	9	12	3	BTRNMF141006	445,00	BTRNMF141007	490,00
M16	1	100	20	12	9	12	3	BTRNMF161006	564,00	BTRNMF161007	621,00
M10	1,25	100	21	7	5,5	8	3	BTRNMF101256	277,00	BTRNMF101257	304,00
M12	1,25	100	20	9	7	10	3	BTRNMF121256	356,00	BTRNMF121257	391,00
M12	1,5	100	20	9	7	10	3	BTRNMF121506	356,00	BTRNMF121507	391,00
M14	1,5	100	20	11	9	12	3	BTRNMF141506	445,00	BTRNMF141507	490,00
M16	1,5	100	20	12	9	12	3	BTRNMF161506	564,00	BTRNMF161507	621,00

Nota: Z = numero dei taglienti

Altri diametri e misure a richiesta • Other size are available on request

26
1/2" NPT