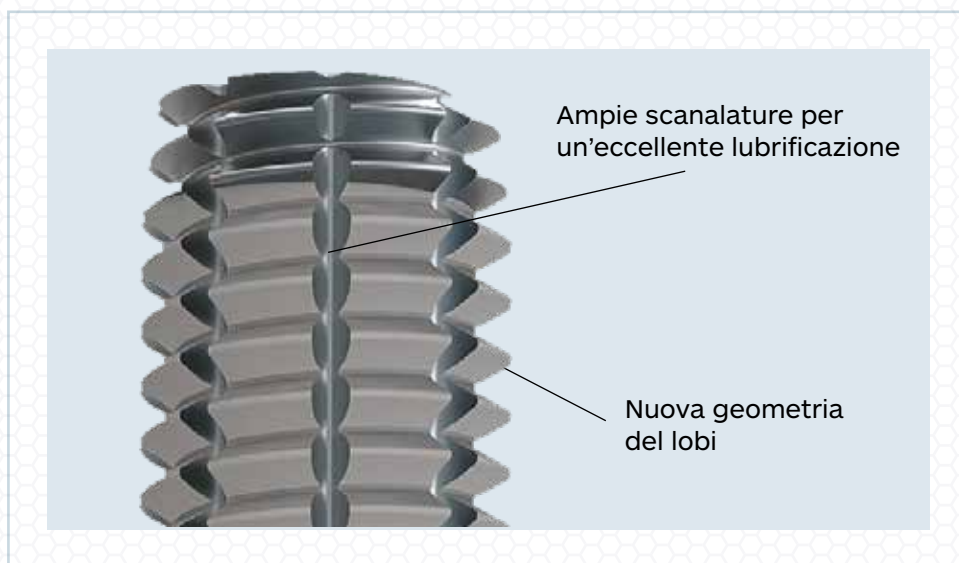


SERIE - W-TF

M
MF

DOUBLE TAFLET

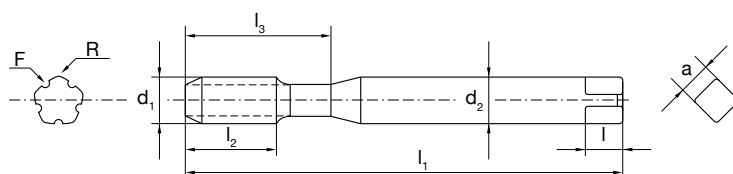


SPECIFICHE TECNICHE

- Nuova geometria dei lobi per minimizzare il momento torcente.
- Ampie scanalature per un'eccellente lubrificazione.
- Migliore resistenza all'usura e minore coefficiente d'attrito grazie allo speciale rivestimento TANOI.
- Riduzione di calore in fase di lavorazione.
- Maggiore velocità di taglio.
- Elevata vita utensile.
- Adatto a lavorazioni di materiali duttili.



3.153.323WTF

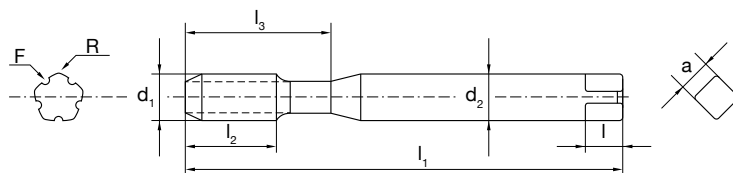


• M= Metrico • MF= Metrico

d ₁	P	l ₁	l ₂	l ₃	d ₂	l	a	Z	Ø _{fl} mm	Codice	Prezzo
3	• 0.50	56	11	18	3.5	6	2.7	5 / 5	2.80	666.090	€ 47,60
4	• 0.70	63	13	21	4.5	6	3.4	5 / 5	3.70	666.100	€ 48,10
5	• 0.80	70	16	25	6.0	8	4.9	5 / 5	4.65	666.110	€ 48,60
6	• 1.00	80	19	30	6.0	8	4.9	5 / 5	5.55	666.115	€ 49,60
8	• 1.00	90	22	35	8.0	9	6.2	6 / 6	7.55	666.125	€ 55,00
8	• 1.25	90	22	35	8.0	9	6.2	6 / 6	7.40	666.123	€ 55,50
10	• 1.00	90	20	35	8.0	11	8.0	8 / 8	9.55	666.135	€ 77,80
10	• 1.25	90	20	35	8.0	11	8.0	8 / 8	9.40	666.132	€ 72,40
10	• 1.50	100	24	39	10.0	11	8.0	8 / 8	9.30	666.133	€ 65,40
12	• 1.25	100	22	40	9.0	10	7.0	8 / 8	11.40	666.145	€ 79,30
12	• 1.50	100	22	40	9.0	10	7.0	8 / 8	11.30	666.140	€ 79,30
12	• 1.75	110	28	44	9.0	10	7.0	8 / 8	11.20	666.143	€ 78,30
14	• 1.50	100	22	40	11.0	11	9.0	8 / 8	13.30	666.150	€ 97,10
14	• 2.00	110	30	40	11.0	12	9.0	8 / 8	13.10	666.149	€ 97,10
16	• 1.50	100	22	40	12.0	12	9.0	8 / 8	15.30	666.155	€ 133,00
16	• 2.00	110	32	44	12.0	12	9.0	8 / 8	15.10	666.152	€ 133,00

Esempio d'ordine: (Codice (666) + d₁(3) = 666 3) oppure (3.153.323WTF + d₁(3) = 3.153.323WTF 3) - Per MF aggiungere il valore (P)

3.163.323WTF



• M= Metrico

d ₁	P	l ₁	l ₂	l ₃	d ₂	l	a	Z	Ø _{fl} mm	Codice	Prezzo
3	• 0.50	56	11	18	3.5	6	2.7	5 / 5	2.80	677.090	€ 59,50
4	• 0.70	63	13	21	4.5	6	3.4	5 / 5	3.70	677.100	€ 60,50
5	• 0.80	70	16	25	6.0	8	4.9	5 / 5	4.65	677.110	€ 61,50
6	• 1.00	80	19	30	6.0	8	4.9	6 / 6	5.55	677.115	€ 62,50
8	• 1.25	90	22	35	8.0	9	6.2	8 / 8	7.40	677.125	€ 69,40
10	• 1.50	100	24	39	10.0	11	8.0	8 / 8	9.30	677.135	€ 82,30
12	• 1.75	110	28	44	9.0	10	7.0	8 / 8	11.20	677.145	€ 98,10
14	• 2.00	100	22	40	12.0	12	9.0	8 / 8	13.10	677.150	€ 122,00
16	• 2.00	110	32	44	12.0	12	9.0	8 / 8	15.10	677.155	€ 166,50

Esempio d'ordine: (Codice (677) + d₁(3) = 677 3) oppure (3.163.323WTF + d₁(3) = 3.163.323WTF 3)