

SERIE - ZC

M

WATER PLUS

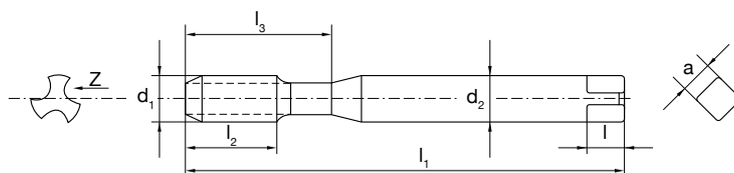


SPECIFICHE TECNICHE

- Migliore lubrificazione garantita dal nuovo design dei canalini esterni assiali.
- Eccellente capacità di evacuazione del truciolo.
- Riduzione di calore in fase di lavorazione.
- Adatto a maschiature per foro passante, per foro cieco solo su richiesta.
- Ideale per alti volumi di produzione grazie ad un'elevata vita utensile.
- Solo per materiali non ferrosi a truciolo corto, come l'alluminio pressofuso.



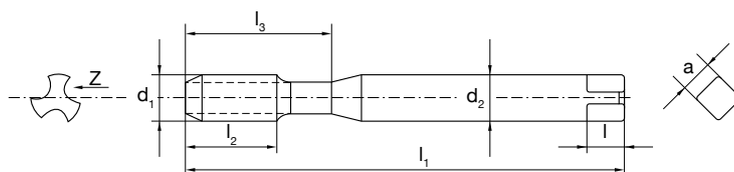
0.153.929ZC



d_1	P	l_1	l_2	l_3	d_2	l	a	Z	θ mm	Codice	Prezzo
3	0.50	100	11	18	4.0	6	3.2	3	2.5	980.005	€ 129,00
4	0.70	100	13	20	5.0	7	4.0	3	3.3	980.015	€ 122,00
5	0.80	100	16	25	5.5	7	4.5	3	4.2	980.025	€ 115,00
6	1.00	100	19	30	6.0	7	4.5	3	5.0	980.030	€ 117,00
8	1.25	100	22	40	8.0	9	6.0	3	6.7	980.040	€ 135,00
10	1.50	100	24	39	8.0	9	6.0	4	8.5	980.050	€ 168,50
12	1.75	100	29	43	10.0	11	8.0	4	10,2	980.060	€ 176,50

Esempio d'ordine: (Codice (980) + $d_1(3)$ = 980 3) oppure (0.153.929ZC + $d_1(3)$ = 0.153.929ZC 3)

0.158.929ZC



d_1	P	l_1	l_2	l_3	d_2	l	a	Z	θ mm	Codice	Prezzo €
3	0.50	100	11	18	4.0	6	3.2	3	2.5	981.005	€ 101,00
4	0.70	100	13	20	5.0	7	4.0	3	3.3	981.015	€ 95,20
5	0.80	100	16	25	5.5	7	4.5	3	4.2	981.025	€ 88,20
6	1.00	100	19	30	6.0	7	4.5	3	5.0	981.030	€ 89,20
8	1.25	100	22	40	8.0	9	6.0	3	6.7	981.040	€ 108,00
10	1.50	100	24	39	8.0	9	6.0	4	8.5	981.050	€ 135,00
12	1.75	100	29	43	10.0	11	8.0	4	10,2	981.060	€ 148,50

Esempio d'ordine: (Codice (981) + $d_1(3)$ = 981 3) oppure (0.158.929ZC + $d_1(3)$ = 0.158.929ZC 3)

SERIE - ZC

MF

WATER PLUS

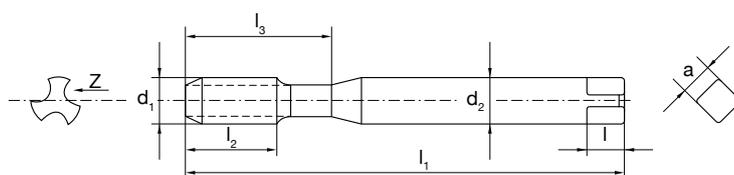


SPECIFICHE TECNICHE

- Migliore lubrificazione garantita dal nuovo design dei canalini esterni assiali.
- Eccellente capacità di evacuazione del truciolo.
- Riduzione di calore in fase di lavorazione.
- Adatto a maschiature per foro passante, per foro cieco solo su richiesta.
- Ideale per alti volumi di produzione grazie ad un'elevata vita utensile.
- Solo per materiali non ferrosi a truciolo corto, come l'alluminio pressofuso.



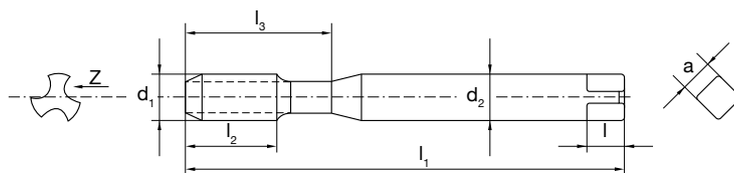
0.253.929ZC



d ₁	P	l ₁	l ₂	l ₃	d ₂	l	a	Z	Ø _h mm	Codice	Prezzo
8	1.00	100	22	40	8	9	6	3	7.0	982.070	€ 135,00
10	1.00	100	24	39	8	9	6	4	9.0	982.085	€ 163,50
10	1.25	100	24	39	8	9	6	4	8,7	982.090	€ 163,50
12	1.00	100	29	43	10	11	8	4	11.0	982.100	€ 176,50
12	1.25	100	29	43	10	11	8	4	10.7	982.105	€ 176,50
12	1.50	100	29	43	10	11	8	4	10.5	982.110	€ 176,50

Esempio d'ordine: (Codice (982) + d₁(8) + P(1) = 982 8 1) oppure (0.253.929ZC + d₁(8) + P(1) = 0.253.929ZC 8 1)

0.258.929ZC



d ₁	P	l ₁	l ₂	l ₃	d ₂	l	a	Z	Ø _h mm	Codice	Prezzo €
8	1.00	100	22	40	8	9	6	3	7.0	983.070	€ 108,00
10	1.00	100	24	39	8	9	6	4	9.0	983.085	€ 136,00
10	1.25	100	24	39	8	9	6	4	8,7	983.090	€ 138,00
12	1.00	100	29	43	10	11	8	4	11.0	983.100	€ 148,50
12	1.25	100	29	43	10	11	8	4	10.7	983.105	€ 148,50
12	1.50	100	29	43	10	11	8	4	10.5	983.110	€ 148,50

Esempio d'ordine: (Codice (983) + d₁(8) + P(1) = 983 8 1) oppure (0.258.929ZC + d₁(8) + P(1) = 0.258.929ZC 8 1)