

Fresa ceramica EXPERT ottone per macchina 701S Willemin-Macodel

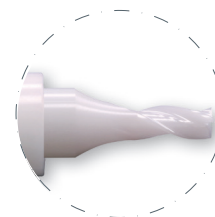
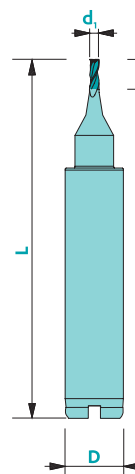


71820C01

Materiale	Vc non rivestito	Vc rivestito	Senza rivestimento	Rivestito	Rivestimento consigliato*
Compositi	-	-	-	-	-
Acciaio < 700 N/mm ²	-	-	-	-	-
Acciaio > 700 N/mm ²	-	-	-	-	-
Acciaio inox	-	-	-	-	-
Ghisa	-	-	-	-	-
Rame	-	-	-	-	-
Ottone - Bronzo	150-500	-	■	-	-
Alluminio	-	-	-	-	-
Oro - argento	100-200	-	■	-	-
Platino - Palladio	-	-	-	-	-
Superleghe	-	-	-	-	-
Titanio	-	-	-	-	-

Tolleranze $d_1 \leq 1 \text{ mm}$ ► 0/-0.01 $D: h5$
 $d_1 > 1 \text{ mm}$ ► 0/-0.02

non adatto - adatto □ molto adatto ■



Art. n°	d_1	l_1	D	L
71820C01d0.50	0.50	1.00	6	33
71820C01d0.80	0.80	1.60	6	33
71820C01d1.00	1.00	2.00	6	33
71820C01d1.50	1.50	3.00	6	33
71820C01d2.00	2.00	4.00	6	33
71820C01d3.00	3.00	5.00	6	33

Altre dimensioni a richiesta

Disponibile senza rivestimento



Z3



λ
30°

C01



$ap=0.35xd_1$



$ae=0.5xd_1$
 $ap=0.5xd_1$