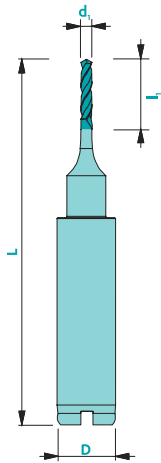


7339

Punta elicoidale - elica 24° per macchina 701S Willemin-Macodel



Materiale	Vc non rivestito	Vc rivestito	Senza rivestimento	Rivestito	Rivestimento consigliato*
Acciaio < 700 N/mm ²	60	70	☐	■	Trio (PO)
Acciaio > 700 N/mm ²	50	60	☐	■	Trio (PO)
Acciaio inox	40	50	☐	■	Trio (PO)
Ghisa	30	40	☐	■	Solo (DA)
Rame	50	60	☐	■	Solo (DA)
Ottone - Bronzo	120	130	■	☐	Solo (DA)
Alluminio	130	140	☐	■	Nemo (NO)
Oro - argento	80	90	■	☐	Solo (DA)
Platino - Palladio	-	18	-	■	Solo (DA)
Superleghe	-	20	-	■	Trio (PO)
Titanio	30	40	☐	■	Nemo (NO)

non adatto - adatto ☐ molto adatto ■

Tolleranze d_1 : -0.002/-0.004
D: h5

Disponibile con o senza rivestimento



118°

Z2



λ
24°

CARB

Art. n°	d_1	l_1	D	L
7339d0.230	0.230	1.0	6	33
7339d0.275	0.275	1.0	6	33
7339d0.320	0.320	1.5	6	33
7339d0.400	0.400	2.0	6	33
7339d0.480	0.480	3.0	6	33
7339d0.560	0.560	4.0	6	33
7339d0.640	0.640	4.0	6	33
7339d0.720	0.720	4.0	6	33
7339d0.800	0.800	4.0	6	33
7339d1.000	1.000	4.0	6	33
7339d1.150	1.150	4.0	6	33