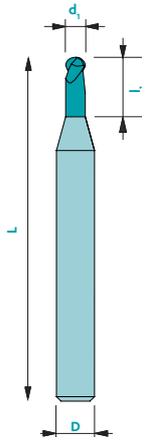
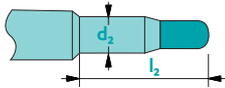


9120

Fresa raggiate EXPERT per materiali compositi



A richiesta



Materiale	Vc non rivestito	Vc rivestito	Senza rivestimento	Rivestito	Rivestimento consigliato
Compositi	250	300	-	■	NEO
Acciaio < 700 N/mm ²	-	-	-	-	-
Acciaio > 700 N/mm ²	-	-	-	-	-
Acciaio inox	-	-	-	-	-
Ghisa	-	-	-	-	-
Rame	-	-	-	-	-
Ottone - Bronzo	-	-	-	-	-
Alluminio	-	-	-	-	-
Oro - argento	-	-	-	-	-
Platino - Palladio	-	-	-	-	-
Superleghe	-	-	-	-	-
Titanio	-	-	-	-	-

non adatto - adatto □ molto adatto ■

Tolleranze $d_1 \leq 1 \text{ mm} \rightarrow +0/-0.01$ $d_1 > 1 \text{ mm} \rightarrow +0/-0.02$ $d_1: e8$ $+0/-0.01$ $D: h5$

Disponibile rivestimento (vedi pagina 61)



Z2-3



λ
30°

γ
8-10°

CARB



$ap=0.25xd_1$



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

Art. n°	d_1	l_1	D	L	Z	CHF
9120 d0.5x1FC	0.5	1	3	38	2	▲
9120 d1x2FC	1.0	2	3	38	2	▲
9120 d2x4FC	2.0	4	3	38	2	▲
9120 d3x6FC	3.0	6	3	38	2	▲
9120 d6x12FC	6.0	12	6	51	3	▲

* Prezzi per altri rivestimenti: contattateci!