

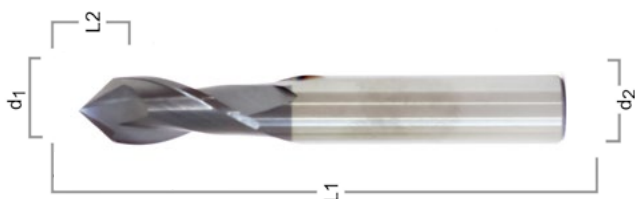
**FRESA**  
**Multiuso**  
VHM

-  **Multifresa 6150**
-  **Multi - Fraser 6150**
-  **Multi Mills cutter 6150**



**Techtools**  
**High Performance Power Tools**

**6150 FRESA** Acciai Acciai >58Hrc Titanio Inox



Fresa per utilizzi di foratura, fresature, smussi, multi-uso.  
Metallo duro k30-k40 rivestita Poke.



**64 Hrc**  
Durezza

**48 Hrc**  
Durezza

**36 Hrc**  
Durezza

## FRESA *MULTI-USO*

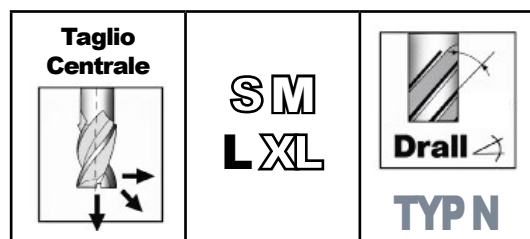
**Fresatura**

D1	Grado° di Taglio	D2	L1	L2	Tagli	Tempi di Consegna	6150 Rivestimento Poke Codice
3,0	90°	4	50	6	2	●	- 03090
4,0	90°	5	50	8	2	●	- 04090
5,0	90°	6	50	10	2	●	- 05090
6,0	90°	8	60	12	2	●	- 06090
8,0	90°	10	70	16	2	●	- 08090
10,0	90°	12	90	18	2	●	- 10090
12,0	90°	12	90	20	2	●	- 12090
16,0	90°	16	92	26	2	●	- 16090
20,0	90°	20	100	32	2	●	- 20090

Milling cutter for use in drilling, milling, chamfering, multi-use.  
P30 coated carbide k30-k40.



Fräser zum Bohren, Fräsen, Anfasen, Mehrzweck.  
Poke beschichtetes Hartmetall k30-k40.



Vt (m/min)	Applicazione fresa							
Typ work	Acciaio <500	Acciaio <800	Acciaio automatico	Acciaio legato	Acciaio da utensili	Acciaio Inox	Leghe speciali, titanio	Ghisa
Finitura	115	95	95	95	95	70	65	125
sgrossatura	100	80	80	80	80	55	45	110