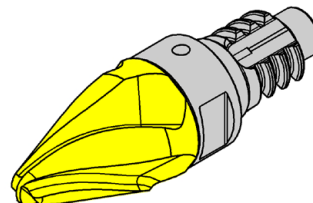
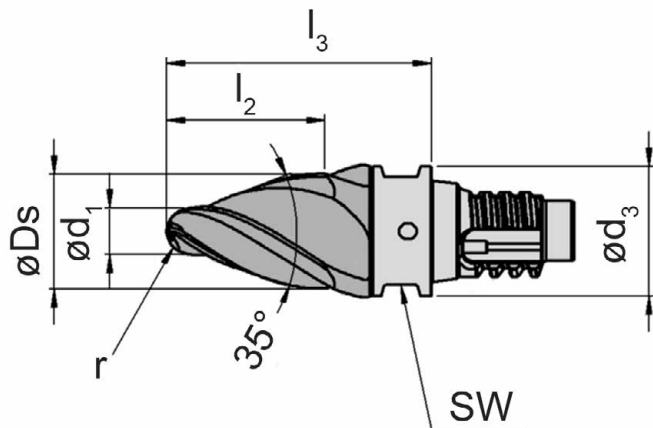
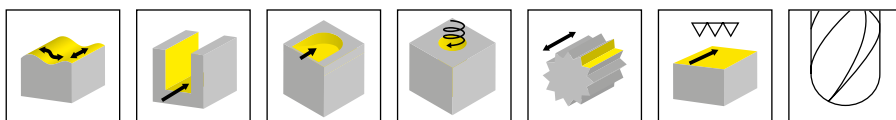




**FRAISAGE DES DENTS D'ENGRENAGES
SUR 5 AXES**

FRESATURA INGRANAGGI CON 5 ASSI





Nuance
Leghe

▲ en stock
a stock

Δ 4 semaines
4 settimane

N° de commande Codice prodotto	Système Sistema	SW	Z	Ds	d	r	l_3	d_1	a_p	HIS	AN2P
DGVZ.4.10.35.15.00	DG10	8	4	10	9,8	1,5	21	2,86	12,3	DG0101	▲
DGVZ.4.12.35.20.00	DG12	10	4	12	11,7	2	24	3,82	14,3	DG0121	▲
DGVZ.6.16.35.30.00	DG16	13	6	16	15,6	3	32	5,72	18,4	DG0161	▲
DGVZ.6.20.35.50.00	DG20	17	6	20	19,5	5	37	9,54	20,09	DG0201	▲

Note:

Ce chapitre ne contient que les outils de finition pour les engrenages. Les outils pour le système d'ébauche DAH se trouvent au chapitre K, pour les systèmes DG et DS veuillez consulter notre catalogue FRAISE CARBURE MONOBLOC

Nota:

Questo capitolo contiene solo gli utensili di finitura per ingranaggi. Gli utensili per la sgrossatura del sistema DAH si trovano nel capitolo K, mentre per i sistemi DG e DS si rimanda al nostro catalogo FRESE INTEGRALI METALLO DURO.

P	●
M	○
K	-
N	-
S	-
H	-

Denture droite

Ruota cilindrica

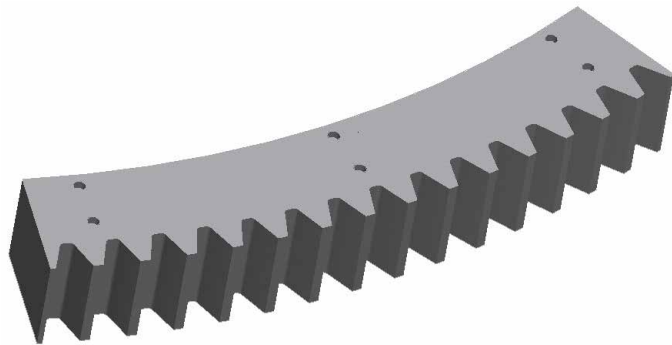


Module 30 Hélice diagonale droite, jusqu'à Ø 4000 mm

Modulo 30 taglienti diritti, fino a Ø 4000 mm

Ebauche en fraisage grande avance / Fraisage finition en copiage

Sgrossatura ad alto avanzamento / Finitura in copiatura



DAHM.37



DGH

Système de denture Cyclo-palloïde

Coppie coniche



Module 13,56

Modulo 13,56

Fraisage ebauche haute avance / Fraisage finition par copiage

Sgrossatura ad alto avanzamento / Finitura in copiatura



DGH



DSDS

Matière à usiner Materiale da lavorare	Porte outils Portainseriti	Ds [mm]	v _c [m/min]	Centre d'usinage Centro di lavoro
C45	DGH	12/16	300	5-axes 5-assi
C45	DSDS	8	200	5-axes 5-assi
C45	DSK	10	190	5-axes 5-assi
C45	DSM	12	260	5-axes 5-assi

Engrenages à vis sans fin

Viti senza fine



Module axiale 7,9 / Ø 420 mm

Modulo assiale 7,9 / Ø 420 mm

Ebauche classique / Fraisage finition en copiage

Sgrossatura convenzionale / Finitura in copiatura



DPTP



DSK



DPTR

Matière à usiner Materiale da lavorare	Porte outils Portainseriti	Ds [mm]	v _c [m/min]	Q [cm ³ /min]	Centre d'usinage Centro di lavoro
CuSn12Ni	DPTP	8	200	145	5-axes 5-assi
CuSn12Ni	DSK	8	225	80	5-axes 5-assi
CuSn12Ni	DPTR	6	225		5-axes 5-assi