

Hélice à droite + coupe frontale :

- réalignement et alésage des trous de fonderie,
- alésage des trous borgnes et d'épaulements de trous étagés.

Right hand spiral + front cut :

- straighten and to ream primary holes obtained from foundry,
- machine blind holes and bore perpendicularly stage in step holes.

Hélice a derechas + corte frontal :

- realineamiento y escariado de agujeros de fundición,
- escariado de agujeros ciegos y realización de refrentados de agujeros escalonados.

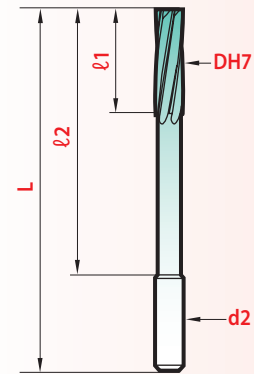
Elica destra + Taglio frontale :

- riallineamento ed alesatura dei fori grezzi di fonderia,
- realizzazione di spallamenti nei fori a più diametri,
- esecuzione di fori ciechi.

 **Coupe frontale**
Front cut
Corte frontal
Taglio frontale

CARBURE CARBIDE
METALLO DURO

D	L	ℓ1	ℓ2	d2	magaforce 8615
H7				h6	
3,0	57	15	38	D	€ 98,23
4,0	75	19	49	4,0	98,23
4,5	80	21	51	4,5	127,49
5,0	86	23	59	5,0	105,54
5,5	93	26	65	5,5	134,80
6,0	101	28	71	6,0	117,04
7,0	109	31	78	7,0	155,70
8,0	117	33	84	8,0	136,89
9,0	125	36	88	9,0	191,23
10,0	133	38	97	10,0	168,24
12,0	151	44	110	12,0	201,68



**ALÉSOIRS H7
POUR TROUS BORGNES**

**H7 REAMERS
FOR BLIND HOLES**

**ESCARIADORES H7
PARA AGUJEROS CIEGOS**

**ALESATORI H7
PER FORI CIECHI**

z	Ø 8620	Ø 8615
4		3,0
6	4,0 ~ 13,0	4,0 ~ 12,0
8	14,0 ~ 20,0	