

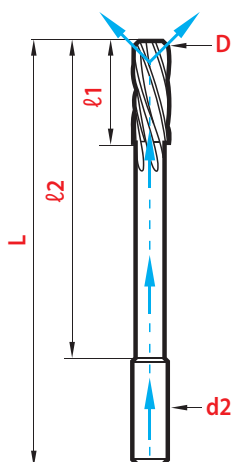


## Trous débouchants

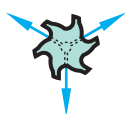
### Through holes

Agujeros pasantes

Per fori passanti



## SERIE H7



CARBURE CARBIDE  
Metallo duro



magafor standard

≈ DIN 212-B ≈ NFE 66014

- Arrosage latéral : le lubrifiant est amené directement sur les arêtes coupantes,
- Hélice à gauche : les copeaux sont poussés vers l'avant, ils ne risquent pas de rayer la partie du trou déjà alésée.
- Lateral oil feeding : the lubricant is fed directly on the cutting edges,
- left hand spiral : the chips are pushed ahead, there is no risk they damage the reamed part.
- Alimentación de aceite lateral : el lubricante es dirigido directamente al filo de corte.
- Hélice a izquierdas : La viruta es empujada hacia delante sin riesgo de dañar el agujero ya escariado.
- Lubrificazione radiale : il refrigerante viene condotto direttamente sugli spigoli taglienti,
- Elica sinistra : i trucioli vengono spinti in avanti senza rischiare di rigare la parte del foro già alesata

H7 D 0,1 mm	L	l1	l2	d2 h6	magaforce 8660	Hard'X 8660-H
3,0	75	19	51	3	145,00 €	153,00 €
3,1	75	19	51	3	149,00 €	157,00 €
3,2 ~ 3,7	75	19	51	3,5	139,50 €	147,50 €
3,8 - 3,9	75	19	51	4	137,45 €	145,95 €
4,0	75	19	51	4	120,40 €	128,95 €
4,1 - 4,2	75	19	51	4	137,45 €	145,95 €
4,3 ~ 4,7	75	19	51	4	145,95 €	154,50 €
4,8 - 4,9	86	23	60	5	148,40 €	156,90 €
5,0	86	23	60	5	130,15 €	138,65 €
5,1 ~ 5,3	86	23	60	5	148,40 €	156,90 €
5,4 ~ 5,8	86	23	60	5	163,00 €	171,50 €
5,9	101	28	73	6	165,40 €	173,95 €
6,0	101	28	73	6	144,75 €	153,25 €
6,1 ~ 6,7	101	28	73	6	165,40 €	175,15 €
6,8 ~ 7,5	101	28	73	6	192,15 €	201,90 €
7,6 ~ 7,9	117	33	86	8	198,25 €	209,20 €
8,0	117	33	86	8	176,35 €	187,30 €
8,1 ~ 8,5	117	33	86	8	198,25 €	214,05 €
8,6 ~ 9,5	117	33	86	8	237,15 €	248,10 €
9,6 ~ 9,9	133	38	99	10	254,20 €	266,35 €
10,0	133	38	99	10	227,45 €	239,60 €
10,1 ~ 11,3	133	38	99	10	254,20 €	266,35 €
11,4 ~ 11,9	151	44	106	12	333,25 €	347,85 €
12,0	151	44	106	12	298,00 €	312,55 €

performances

> p. 149