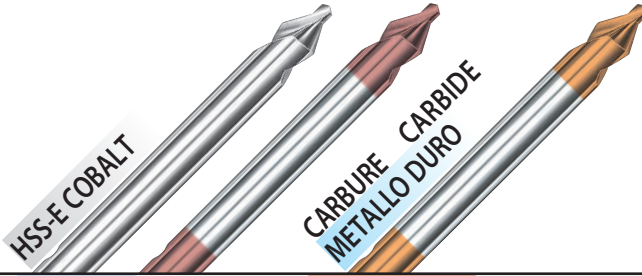


# Hard-X

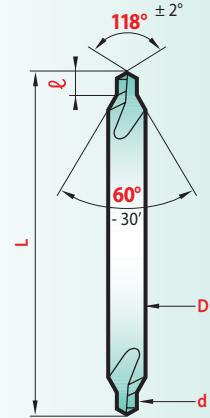
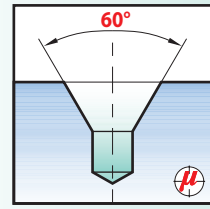
Jusqu'à up to  
Hasta fino a 67 HRC

*New*



magafor standard

L <sup>(1)</sup> ± 1	D x d h7 <sup>(2)</sup> k12	ℓ mini maxi	magafor		
			18	Red'X 0918	Hard'X 8118-H
60	3,5 x 0,75	1,0 ~ 1,3	€ 10,45	€	€
	4,0 x 1,0	1,3 ~ 1,7	10,35		
	5,0 x 1,5	2,0 ~ 2,6	10,03		
80	6,0 x 2,0	2,5 ~ 3,1	10,71		
	8,0 x 2,5	3,1 ~ 3,8	13,58		
	8,0 x 3,0	3,9 ~ 4,6	13,58		
100	4,0 x 1,0	1,3 ~ 1,7	18,29	30,93	93,60
	5,0 x 1,5	2,0 ~ 2,6	17,77		
	6,0 x 2,0	2,5 ~ 3,1	17,77	32,96	99,27
	8,0 x 2,5	3,1 ~ 3,8	17,77		
	8,0 x 3,0	3,9 ~ 4,6	17,77	33,96	135,85
	10,0 x 3,0	3,9 ~ 4,6	17,77		
	10,0 x 4,0	5,0 ~ 5,9	17,77	35,53	177,65
	12,0 x 4,0	5,0 ~ 5,9	23,77		
120	3,5 x 0,75	1,0 ~ 1,3	33,96		
	4,0 x 1,0	1,3 ~ 1,7	24,30		
	5,0 x 1,5	2,0 ~ 2,6	23,77		
	5,0 x 1,6	2,0 ~ 2,6	23,77		
	6,0 x 2,0	2,5 ~ 3,1	23,77		
	8,0 x 2,5	3,1 ~ 3,8	27,69		
	8,0 x 3,0	3,9 ~ 4,6	27,69		
	10,0 x 3,0	3,9 ~ 4,6	31,87		
	10,0 x 3,15	3,9 ~ 4,6	31,87		
	10,0 x 4,0	5,0 ~ 5,9	31,87		
	12,0 x 4,0	5,0 ~ 5,9	38,66		
	14,0 x 5,0	6,3 ~ 7,2	47,55		
150	4,0 x 1,0	1,3 ~ 1,7	28,74		
	5,0 x 1,5	2,0 ~ 2,6	28,74		
	6,0 x 2,0	2,5 ~ 3,1	28,74		
	8,0 x 2,5	3,1 ~ 3,8	32,92		
	8,0 x 3,0	3,9 ~ 4,6	32,92		
	10,0 x 3,0	3,9 ~ 4,6	37,62		
	10,0 x 4,0	5,0 ~ 5,9	37,62		
	12,0 x 4,0	5,0 ~ 5,9	45,98		
200	16,0 x 6,3	8,0 ~ 8,9	67,92		
	5,0 x 2,0	2,5 ~ 3,1	60,09		
	6,3 x 2,5	3,1 ~ 3,8	59,04		
	8,0 x 3,15	3,9 ~ 4,6	55,91		
	10,0 x 4,0	5,0 ~ 5,9	61,13		



FORETS À CENTRER 60°  
Longs et extra-longs

60° CENTER DRILLS  
Long reach series

BROCAS DE CENTRAR 60°  
Largas y extra-largas

PUNTE A CENTRARE 60°  
Serie lunga ed extra lunga

*Promo-kit*



HSS-Co

6 pièces piezas pezzi magafor 180

4 x 1 L 60	5 x 1,5 L 60	
6 x 2 L 80	8 x 2,5 L 80	€ 82,55
10 x 3 L 100	12 x 4 L 100	

<sup>(1)</sup> Si "L" non indiquée: livraison en longueur 100 mm  
When "L" is not mentioned: 100 mm overall will be delivered  
Si no se especifica "L": entrega con longitud de 100mm  
Se "L" non viene indicata: consegna in lunghezza 100 mm

<sup>(2)</sup> CARBURE CARBIDE METALLO DURO = h5