

Fresa con mango HSS (fresa rotativa) Ø de vástago 6 mm, dentado 1

Aplicación: Adecuado para el mecanizado de acero fino (INOX), metales no férricos blandos y plásticos



2610 Forma cilíndrica A-ST, con engranaje frontal

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Longitud total mm	€	Ref.
				2610	Ref.
A 0616 ST	6	16	60	14,79	...0010
A 1225 ST	12	25	65	29,72	...0030

(W236)

2616 Forma de rodillo redondo C

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Longitud total mm	€	Ref.
				2616	Ref.
C 0616	6	16	60	14,09	...0005

(W236)

2628 Forma esférica F

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Longitud total mm	€	Ref.
				2628	Ref.
F 0807	8	7,0	55	22,85	...0015

(W236)

2634 Forma cónica apuntada G

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Ángulo °	Longitud total mm	€	Ref.
				2634	Ref.	
G 1020	10	20	28	60	22,85	...0010

(W236)



Fresa con mango HSS (fresa rotativa) Ø de vástago 6 mm, dentado 3

Aplicación: Para mecanizado fino por ejemplo, desbarbado. Apto para el mecanizado de acero, acero fundido y hierro fundido.



2612 Forma cilíndrica A-ST, con engranaje frontal

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Longitud total mm	€	Ref.
				2612	Ref.
A 0413 ST	4	13	60	14,46	...0005
A 0616 ST	6	16	60	14,79	...0010
A 0820 ST	8	20	60	16,44	...0015
A 1013 ST	10	13	53	22,85	...0020
A 1020 ST	10	20	60	25,67	...0025
A 1225 ST	12	25	65	29,72	...0030
A 1625 ST	16	25	65	38,90	...0035

(W236)

2618 Forma de rodillo redondo C

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Longitud total mm	€	Ref.
				2618	Ref.
C 0616	6	16	60	14,09	...0005
C 0820	8	20	60	16,07	...0010
C 1020	10	20	60	25,86	...0015
C 1225	12	25	65	29,57	...0020

(W236)

2622 Forma de arco ojival K

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Longitud total mm	€	Ref.
				2622	Ref.
K 0618	6	18	60	13,81	...0005
K 1020	10	20	60	26,67	...0010
K 1225	12	25	65	28,32	...0015
K 1630	16	30	70	41,32	...0020

(W236)



Continúa en la página siguiente

Fresa con mango HSS (fresa rotativa) Ø de vástago 6 mm, dentado 3

Continuado de la página anterior

2624 Forma cónica de punta redondeada L

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Ángulo °	Radio mm	Longitud total mm	2624	
						€	Ref.
L 1020	10	20	14	2,9	60	25,12	...0000
L 1230	12	30	14	2,6	70	29,57	...0005
L 1630	16	30	14	4,8	70	37,94	...0010

(W236)



2626 Forma de gota O

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Radio mm	Longitud total mm	2626	
					€	Ref.
O 1220	12	20	5,0	60	26,67	...0005
O 1625	16	25	6,5	65	37,94	...0010

(W236)



2630 Forma esférica F

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Longitud total mm	2630	
				€	Ref.
F 0403	4	3,6	55	14,14	...0005
F 0605	6	5,4	55	14,63	...0010
F 0807	8	7,0	55	22,85	...0015
F 1009	10	9,0	49	26,67	...0020
F 1210	12	10,8	51	31,90	...0025
F 1614	16	41,3	54	37,94	...0030

(W236)



2636 Forma cónica apuntada G

Forma	Ø cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Ángulo °	Longitud total mm	2636	
					€	Ref.
G 0618	6	18	14	60	13,75	...0005
G 1020	10	20	28	60	22,85	...0010
G 1225	12	25	27	65	29,57	...0015

(W236)



2640 Forma de maza HSS 64

Tipo	Ø máximo de la cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Longitud total mm	2640	
				€	Ref.
HSS 64	12	30	70	32,19	...0005

(W236)



2641 Forma angular HSS 63ST, con dentado frontal

Tipo	Ø máximo de la cabeza mm	Ø menor de la cabeza mm	Longitud de cabezal mm	Ángulo °	Longitud total mm	2641	
						€	Ref.
HSS 63ST	12	8	30	7	70	30,32	...0005

(W236)

