

Soldadura fuerte - aleaciones base cobre fósforo (CuP) / cobre fósforo con plata (CuP Ag) / plata (Ag)

Aleaciones	Tipo Varilla	Ø	Según normas	Composición %					Intervalo de fusión °C	Temp. de trabajo °C	Aplicaciones	Envases	Código	€/ud.
				Ag	Cu	P	Zn	Sn						
CALUZ-P	Varillas Desnudas	2,0 x 500 mm	L-CuP8 (DIN 8513)		92	8			710-770	720	Para soldar uniones Cu-Cu y Cu-Latón.	500 Grs	225110	29,80
AG-5 P	Varillas Desnudas		L-Ag 5 P (DIN 8513)	5,0	89	6,0			645-815	710	Autodecapante Cu-Cu. Utilizar decapante con Cu-Latón		225111	125,00
AG-25	Varillas Desnudas		Ag 125 (ISO 17672)	25,0	40		33,0	2,0	680-760	750	Para soldar aleaciones base Cobre, Latón, Aceros.	200 Grs	225125	205,00
AG-25 U	Varillas Recubiertas												225122	165,00
AG-30	Varillas Desnudas		Ag 130 (ISO 17672)	30,0	36		32,0	2,0	665-755	740			225126	250,00
AG-30 U	Varillas Recubiertas												225127	163,00
AG-34	Varillas Desnudas		Ag 134 (ISO 17672)	34,0	36		27,5	2,50%	630-730	710			225114	271,00
AG-34 U	Varillas Recubiertas												225115	215,00
AG-40	Varillas Desnudas		Ag 140 (ISO 17672)	40,0	30		28,0	2,0	650-710	690			225128	261,00
AG-40 U	Varillas Recubiertas												225129	209,00
AG-45	Varillas Desnudas		Ag 145 (ISO 17672)	45,0	27		25,5	2,5	640-680	670			225136	288,00
AG-45 U	Varillas Recubiertas												225137	256,00

Soldadura fuerte - aleación base zinc aluminio plata (ZnAlAg)

Aleaciones	Especificaciones	Ø	Según normas	Composición %			Intervalo de fusión °C	Temperatura de trabajo °C	Aplicaciones	Envases	Códigos	€/ud.
				Ag	Zn	Al						
ZnAlAg4	Hilo con Decapante Incorporado	2,0 mm	L-CuP8 (DIN 8513)	4,0	78-79	17-18	440-470	450	Para soldar tanto conexiones Al-Al como Al-Cu y Al-Latón. Fácil de usar. Para refrigeración y aire acondicionado. Tanto en fabricación, instalación como reparación.	Rollo 5 Metros	205217	132,00
										Rollo 10 Metros	205218	245,00

Diámetro varillas: 2mm. Todas sin cadmio.

Decapantes

Descripción	Intervalo activo	Modelo	Código	Botes de	€/bote
Decapante en polvo FUN-AG-E	427 - 871 °C	HARRIS STAY Silv	225130	0,25 Kg	18,00
	550 - 800 °C	BRAZETEC D98	225132	0,25 Kg	23,30

Descripción	Según normas	Rango de actividad °C	Aplicaciones	Envases	Código	€/ud.
Decapante en Polvo, sin Ácido Bórico	FH10 (EN 1045)	450 - 800	Para utilizar con aleaciones base CuP ; CuP Ag ; Ag	100 Grs	225034	13,00
				250 Grs	225035	31,00

Fibra abrasiva para limpieza

Descripción	Aplicaciones	Envase	Código	€/ud.
FIBRA ABRASIVA Mod. 69900	Para limpiar piezas antes de soldar	Pack de 10 Unidades	580537	18,50

Soldadura Al-Al, Al-Cu, Al-latón

Aplicación	Descripción	Modelo	Código	€
Especial soldadura tubo de aluminio/cobre	Rollo hilo soldar cobre 0,453 kg/1,6 mm	Stay-Brite Sn Ag 4	205211	123,00
	Decapante pasta para Stay-Brite	Stay-Clean Flux	205215	22,00

Lápiz sellador de fugas para superficies metálicas: aluminio, etc ...

Campo de aplicación	Descripción	Modelo	Código	€
Resiste hasta 31 bar y 175 °C	Lápiz sellador para superficies metálicas	L-11575	290042	65,00

