

FLUXES FLUßMITTEL

FLUXES FOR SILVER BASED ALLOYS FLUßMITTEL FÜR SILBER LOTE

Code Artikel	Operating range Wirktemperatur Bereich °C	Make-up Lieferform		Standard Normung DIN 8511	Applications Anwendungen
		Powder Pulver	Paste Paste		
FLUX AG1	550-800	X		F - SH1	General purpose - Suitable for paste preparation <i>Allgemein verwendung. Schicklich für Paste</i>
FLUX AG2	550-800	X		F - SH1	General purpose - Sticks easily to the rod <i>Allgemein verwendung. An der Stange gut haftet.</i>
FLUX AG3	600-850	X		F - SH1	For high temperatures <i>Für hohe Temperatur</i>
FLUX AG4	550-850	X	X	F - SH1	General purpose -Very wide range of temperature <i>Allgemein verwendung. Sehr weit Schmelzbereich</i>
FLUX AG5	700-1000	X	X	F - SH1/2	For very high temperatures <i>Für sehr hohe Temperatur</i>
FLUX AG6	550-850	X		F - SH1a	For Aluminum Bronze <i>Für Aluminiumbronze</i>
FLUX AG7	500-800		X	F - SH1	For Stainless Steel. <i>Für nichtrostende Stahl.</i>
FLUX AG8	500-800		X	F - SH1	For Stainless Steel and hard metals <i>Für nichtrostende Stahl und Hartmetall</i>
FLUX AG9	500-800		X	F - SH1	For thin brass sheets - Avoids red spots <i>Für fein Messingblech - Vermeidet rote Flecke</i>
FLUX AG10	500-800		X	F - SH1	For automatic brazing <i>Für automatisch Hartlöten</i>

PACKAGES / PACKUNG

Powder / Pulver :	0,1 - 0,25 - 0,5 - 1 - 10 Kg
Paste / Paste :	0,25 - 0,5 - 1 - 1,5 - 10 Kg



H-2045 Törökbálint, 0152/12 hrsz.