

Sølvlod Ag 220

Special loddeetråd til sølvlodning

Ag220 har fantastisk gode krybeegenskaber og et meget lavt smeltepunkt - Ag220 er derfor meget brugervenlig.

Ag220 er særdeles velegnet til sølvlodning af stål- og kobberør i kold- og varmtvandsinstallationer.



Brugervejledning

Ag220: Loddeolie påføres emnet - evt. lidt olie på enden af tråden. Flammen indstilles neutral eller med let gasoverskud, og tråden tilsættes under fortsat opvarmning.

Tekniske egenskaber

Smeltepunkt: 221-240°C.

Legering: SnAg

DIN 1707.



Blødlod SnFS

Flusholdig loddeetråd til elektroniklodning

Flusholdig loddeetråd særligt egnet til lodning af elektronik-tekniske forbindelser.

SnFS er ikke ætsende på elektronikprintplader og andre følsomme materialer.

Det lave smeltepunkt gør tråden meget nem at arbejde med.



Tekniske egenskaber

Smelteområde: 183-1900 C

Legering: SnPbCu

DIN 1707

DIN 8516 F-SW 26

Vare nr.	80019	Sølvlod Ag220 1,5 mm	250 gr./rl.	16 rl./karton
	80300	Loddeolie for Ag220	500 gr. dåse.	
	80032	Blødlod SnFS, 1,5 mm	0,5 kg/rl.	6 rl./karton