

Ag25Sn - Stříbrná pájka pro tvrdé pájení s obsahem cínu, holá

Strana 1/1

SKUPINA:	Stříbro a jeho slitiny
METODA:	Pájení a navařování plamenem (31)
VÝROBCE:	Zander Schweissttechnik
TYP PÁJKY:	Holá stříbrná pájka s obsahem cínu, bez kadmia.
APLIKACE:	Tvrdé pájení mědi a slitin mědi, CrNi oceli, niklové slitiny, nelegované oceli.
VLASTNOSTI:	Pro kapilární pájení výše uvedených materiálů, zvláště vhodná pro kapilární pájení vodovodních rozvodů. Neobsahuje kadmium a lze používat v potravinářském průmyslu.
KLASIFIKACE PÁJKY:	EN ISO 17672 : Ag 125 DIN 8513 : L-Ag25Sn

CHEMICKÉ SLOŽENÍ PÁJKY % (TYPICKÉ HODNOTY):

Cu	Zn	Sn	Ag
40,0	33,0	2,0	25,0

MECHANICKÉ A PRACOVNÍ VLASTNOSTI PÁJKY (TYPICKÉ VLASTNOSTI)

Pracovní teplota °C	Pevnost pájky N/mm ²	Solidus °C	Likvidus °C	Interval °C
770	360	680	760	80

Tvrdost 152HB

BALENÍ

Objednací číslo	Průměr	Balení
	2,0 x 500 mm	1 kg
	1,5 x 500 mm	1 kg