

## Ag30 - Stříbrná pájka pro tvrdé pájení, holá

Strana 1/1

SKUPINA:	Stříbro a jeho slitiny
METODA:	Pájení a navařování plamenem (31)
VÝROBCE:	Zander Schweissttechnik
TYP PÁJKY:	Stříbrná pájka holá pro tvrdé pájení, tříložková bez kadmia.
APLIKACE:	Tvrdé pájení mědi a slitin mědi, CrNi oceli, niklové slitiny, nelegované oceli, temperované litiny. Pro kapilární pájení výše uvedených materiálů, neobsahuje kadmium a lze používat v potravinářském průmyslu. Pro spoje s provozní teplotou do 200°C.
VLASTNOSTI:	Pro kapilární pájení výše uvedených materiálů, neobsahuje kadmium a lze používat v potravinářském průmyslu pro spoje s provozní teplotou do 200°C.
KLASIFIKACE PÁJKY:	EN ISO 17672 : Ag230 DIN 8513 : L-Ag30

### CHEMICKÉ SLOŽENÍ PÁJKY % (TYPICKÉ HODNOTY):

Cu	Zn	Ag
38,0	32,0	30,0

### MECHANICKÉ A PRACOVNÍ VLASTNOSTI PÁJKY (TYPICKÉ VLASTNOSTI)

Pracovní teplota °C	Pevnost pájky N/mm <sup>2</sup>	Solidus °C	Likvidus °C	Interval °C
750	380	680	765	85

Tvrdost 135HB

### BALENÍ

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