

ELSOLD SN100 PS

Til selektiv lodning

- 20 gange renere i forhold til standardlegeringer
- Perfekt til selektiv lodning
- Korroderer ikke nozzle coatingen
- Pænere lodninger
- Færre urenheder

ELSOLD har udviklet en ny tinlegering, SN100 PS, der er 20 gange renere i forhold til andre standardlegeringer.

SN100 PS er en videreudvikling af den velkendte SN100 MA-S, og den er specielt designet til brug i selektive loddemaskiner. Den angriber ikke coatingen på nozzleen. Dette betyder, at nozzleer og værktøjer holder længere.

Den specielle proces, som SN100 PS gennemgår ved fremstillingen, giver en høj renhed, der resulterer i en lavere viskositet og 60% mindre risiko for sammenlodninger og "spikes" (nissehuer).

SN100 PS fås som

Type	Mål (B/H/L mm)	Vægt
Stang (4-kant)	20x20x335	1 kg
Stang (3-kant)	8x10x400	ca. 200 g
Granulat	8x10x30	Bulk
Massiv tråd	Ø 0,5 - 6 mm	Spoler på 0,5 kg, 1 kg, 4 kg og 15 kg

Se teknisk datablad for flere informationer

Kontakt os for at høre mere om, hvordan vi kan hjælpe dig
Telefon +45 4326 8300 eller e-mail sales.glostrup@boliden.com



Boliden Bergsøe A/S

- Hvissingevej 116, DK-2600 Glostrup, Denmark
- +45 4326 8300
- metal.glostrup@boliden.com
- www.boliden.dk