

Datum: 29.06.2026

Davčna št.: SI45490635
Telefon: 01 505 75 81
E-mail: prodaja@varesi.si
WWW: www.varesi.si

VARILNE PALICE BOHLER UTP A 80 Ni 2,0mm



Kategorija: [Siva litina](#)
Zaloga: **Ni na zalogi**
Šifra: **63600**

(slika je simbolična)

[Pošljite povpraševanje](#)

Kratek opis

AWS/SFA norma A: AWS A5.14 / SFA-5.14 AWS/SFA
klasifikacija A: ERNi-1

UTP A 80 Ni je primeren za spajanje in navarjanje komercialno čistih nikljevih materialov, vključno z LC nikljem, nikljevimi zlitinami ter nikljem oploščeni jekli. Takšni materiali se uporabljajo predvsem pri izdelavi tlačnih posod in naprav v kemični industriji, živilski industriji ter v energetiki, kjer se zahtevata dobra odpornost proti koroziji in visokim temperaturam. Nanos vara ima odlično odpornost v številnih korozivnih medijih, od kislin do alkalnih raztopin. Tipična analiza (kemijska sestava) C: 0,014 % Si: 0,44 % Mn: 0,406 % Ni: 95,8 % Ti: 3,02 % S: 0,001 % Cu: 0,006 % Al: 0,059 % Fe: 0,03 % P: 0,004 % Mehanske lastnosti - stanje I Natezna trdnost Rm: 470 MPa Osnovni materiali Jekla/oznake: Spajanje in navarjanje komercialno čistih nikljevih materialov, vključno z LC nikljem, nikljevimi zlitinami ter nikljem oploščeni jekli. Podrobnosti o varilnem materialu ABS: ERNi-1 Razred AWS: ERNi-1 Razred EN ISO: S Ni 2061 (NiTi3) Norma AWS: AWS A5.14 / SFA-5.14 Norma EN ISO: EN ISO 18274

Tehnične Specifikacije

Proizvajalec BOHLER UTP
Zaloga Na zalogi

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€