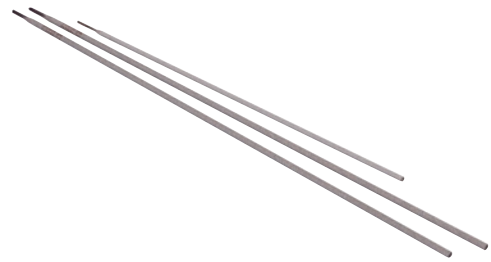


Hitsauspuikko Supra

Korkealaatuinen rutiilipäällysteinen hitsauspuikko seostamattomille teräksille. Erinomainen syttyvyys, joten helppo aloittelijankin hitsata. Soveltuu myös epäpuhtaille pinnoille.

Supra-hitsauspuikot ovat rutiilipäällysteisiä korjaus- ja yleispuikkoja, jotka soveltuvat seostamattomille teräksille. Niiden erinomainen syttyvyys tekee hitsauksesta sujuvaa ja tehokasta, soveltuu myös aloittelijoille. Hitsauspuikot toimivat kaikissa hitsausasennoissa, myös alaspäin. Ne eivät ole kranttuja epäpuhtauksille - käyvät siis myös maalattujen ja ruosteisten pintojen hitsaukseen. Suositeltava valinta, kun on tarvetta silloittaa suuria rakoja. Soveltuvat myös rakenneteräksen hitsaukseen. Hitsauspuikot ovat yhteensopivia kaikkien puikkohitsauskoneiden kanssa, ja niitä voidaan käyttää sekä AC- että DC-virtatyypillä, huom. puikopidin oltava miinusnavassa.

- Rutiilipäällysteinen korjaus- ja yleispuikko seostamattomille teräksille
- Erinomainen syttyvyys
- Kaikki hitsausasennot, myös ylhäältä alaspäin; "alamäki-puikko"
- Erinomainen maalatuilla ja ruosteisilla pinnoilla
- Suositellaan, kun on silloitettava isoja rakoja
- Soveltuu myös rakenneteräkselle
- Sopii kaikille puikkohitsauskoneille
- Virtatyyppi AC / DC puikko -



PA/1G



PB/2F



PC2G



PE/4G



PF/3G ylös



PG/3Galas

Pituus (kokonaispituus)	350 mm
Standardit	ISO 2560-A
Hitsauspuikon pinnoite	Rutiili
Materiaali	Hiiliteräs
Vetolujuus vähint.	470 N/mm ²
Pituussuuntainen venymä vähint.	17 %

Langan/puikon/johdon/vaijerin halkaisija (Ø)	Virta vähint./enint.	Paino	Tuotenumero	Kappalemäärä
2,5 mm	70-90 A	2,1 kg	9501 007 449	1
3,2 mm	95-130 A	4,8 kg	9501 007 450	1
4 mm	130-170 A	4,9 kg	9501 007 451	1

Mekaaniset ominaisuudet, tyyppinen, puhdas hitsiaine			
	Vaatus		Tyyppiset arvot
	AWS A5.1-91	EN 499-94	
Myötölujuus N/mm²	min. 330	min. 380	470
Murtolujuus N/mm²	min. 430	470-600	550
Venymä %	min. 17	min. 20	23
Iskusitkeys ISO-V(J) 0 °C	ei vaadittu	min. 47	56

Kemiallinen analyysi		
C	Mn	Si
0,12	0,5	0,6

Hyväksynät				
LR	BV	DNV	TÜV	DB
+	+	+	+	+

Lisätiedot ja -kuvat



Testiraportit, hyväksynät, lisenssitiedot

- AWS A5.1-91 E6012
- EN 499-94 E38 0 RC 11

Huomautus

Luokittelu:

- AWS A5.1-91 E6012
- EN 499-94 E38 0 RC 11