

# Hitsauspuikko Cromarod 309 mOL 3,2 mm, 3KG/PKT, 9KG/Kartonki

HUOM! Hitsauslisäaineet myydään kiloittain ja hinnoittelu on kiloperusteinen. Näkyvissä oleva hinta on yhden kilon hinta.



|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| Kokotiedot                 | 3,2MM, 3KG/PKT, 9KG/KARTONKI |
| Tuotekoodi                 | 501053                       |
| Valmistajan tuotekoodi     | 7434-3200                    |
| EAN                        | 7393995029051                |
| Tuotemerkki                | Elga                         |
| Paino (kg)                 | 9.0000                       |
| Myyntiyksikkö              | KG                           |
| Hitsausmenetelmä           | Puikko                       |
| Hitsauspuikkojen koot (mm) | 3,2 mm                       |
| Hinta                      | 61,95 €                      |

Cromarod 309 MoL on austeniittista ruostumatonta 23 % Cr / 12 % Ni / 2.5 % Mo -hitsiainetta tuottava rutiilipuikko. Korkean seostuksen ja runsaan ferriittisyyden ansiosta hitsiaine sietää hyvin erilaisten perusaineiden ja vaikeasti hitsattavien materiaalien sekoittumista hitsiaineeseen ilman kuumahalkeamavaaraa.

Käyttökohteita: •Seostamattomien ja niukkaseosteisten terästen butterointikerrokset ennen pinnoitusta Cromarod 316L -puikolla. •"Musta-haponkestävä" -sekaliitosten hitsaus.  
 •Karkenevien keskihiihlisten terästen hitsaus.

Päällystetyyppi: Rutiili

Hitsausvirta: AC, OCV ? 39 V, DC +

Uudelleenkuivauslämpötila: 350 ?C, 2 h

Koostumus p-% C 0.02, Si 0.8, Mn 0.8, Cr 22.8, Ni 12.8, Mo 2.4

Myötölujuus, Rp0.2 %: 555 MPa

Murtolujuus, Rm: 680 MPa

Murtovenymä 33 %

Iskusitkeys, CV: -20 ?C • 50 J

Ferriittipitoisuus: FN 20 (WRC-92)

Korroosio-ominaisuudet: Hiiliteräksen pinnoittaminen kaksinkertaisella Cromarod 309MoL -palkokerroksella vastaa yleensä korroosionkestävyydeltään 316L -terästä.

Hilseilylämpötila: Noin 1000 ?C ilmassa.

**Tuotekortti 501053**

<https://verkkokauppa.raumanakku.fi/hitsauspuikko-cromarod-309mol501053>

---

Hyväksynät: DB Kennblatt Nr 30.042.03, ABS, DNV, CE, RINA, TÜV

Luokitus: EN 1600 E 23 12 2 L R 32, AWS A5.4 E 309MoL-17, ISO 3581-A E 23 12 2 L R 32