

RhinoWeld varilačka jakna JK269



Provedba: odjeća za zavarivače

Marke: RhinoWeld

Materijal: koža

Funkcije materijala:
otporan na vatru

Propis: EN ISO 11611

Zaštitne karakteristike:
zaštita za zavarivače



OPIS PROIZVODA za RhinoWeld varilačka jakna JK269

kožni prednji dio i rukavi od otporne i lake kože • leđni dio od tkanine otporne na vatru • za MIG i TIG zavarivanja • visok ovratnik sa zatvaranjem na čičak.

MATERIJAL: prednji dio i rukavi od kože, leđni dio od tkanine otporne na vatru

PROPIS: EN ISO 11611 (razred 2/A1)

VELIČINE: M-3XL

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	RT-0001M	M
	RT-0001L	L
	RT-0001XL	XL
	RT-0001XXL	XXL
	RT-00013XL	3XL

PROPISI za RhinoWeld varilačka jakna JK269

EN ISO 11611

EN ISO 11611 | Zaštitna odjeća za zavarivanje i srodne postupke



Standard EN ISO 11611 postavlja metode ispitivanja i zahtjeve za zaštitnu odjeću za zavarivanje i srodne postupke. Svrha zaštitne odjeće je zaštititi korisnika od malih kapljica rastaljene metalne legure, kratkotrajnog kontakta s vatrom i toplinom zračenja.

Postoje dva razreda:

Razred 1

Otporan na najmanje 15–24 kapljice rastaljene metalne legure bez povećanja temperature na suprotnoj strani materijala za više od 40 K. Povećanje temperature počinje nakon 7 sekundi. Štiti od manje opasnih zavarivačkih postupaka i situacija s manje kapljica rastaljene metalne legure i nižom toplinom zračenja.

Razred 2

Otporan na najmanje 25 kapljica rastaljene metalne legure bez povećanja temperature na suprotnoj strani materijala za više od 40 K. Povećanje temperature počinje nakon 16 sekundi. Štiti od opasnijih tehnika zavarivanja i situacija s više kapljica rastaljene metalne legure i povećanom sevalnom toplinom.

Značenje slovnog koda A: A1 = izložena površina 10 sekundi | A2 = izložen rub 10 sekundi