

CERTANIUM 608

Speciální celopoziční elektroda pro svařování a opravy hliníku.



Název	Průměr	Balení	Obj. číslo
Certanium 608	2,4 mm	1 x 2 kg	22316
Certanium 608	3,2 mm	1 x 2 kg	22300
Certanium 608	4,0 mm	1 x 2 kg	22310

VLASTNOSTI

- Není třeba přehřívat svařovaný materiál.
- Sváry jsou silnější než základní materiál.
- Snadné použití.
- Univerzální.
- Lze svářet ve všech polohách.
- Vytváří kvalitní svár bez pórů.

Výhody:

- Šetří čas.
- Kvalitní dlouhodobá oprava.
- Kvalitní svár s minimálním úsilím.
- Lze použít prakticky při všech typech sváření hliníku.
- Hladký, stabilní oblouk.
- Vynikající barevné sladění.

POUŽITÍ

Použití zejména na:

Odlitky, hlavy válců, nádrže, výlisky, potrubí, trubky, převodové skříně, řemenice, kladky, elektrické nářadí, hliníkové plechy apod.

Certanium 608 je snadno použitelná elektroda, která lze použít téměř na všechny druhy sváření hliníku. Má hladký stabilní oblouk. Poskytuje dobrou kontrolu svárů, a ti i při sváření materiálů různé tloušťky.

Obloukové sváření s elektrodou Certanium 608 je mnohonásobně rychlejší než s TIG a pohodlnější než s MIG technologií.

Svár není možné dále ošetřovat tepelnou cestou nad limit hliníku a nelze jej eloxovat.

Návod k použití:

Začněte svářet na horní hranici proudu. Elektrodou pohybujte rychle při zachování velmi malého oblouku. Při sváření velkých ploch je doporučeno materiál přehřát!

Technické parametry:

Pevnost v tahu: 25 kg/mm²
 Pevnost ve zkrutu: 15 kg/mm²
 Pružnost: až 25%
 Tvrdost: 40-55 BHN dle sváru

Obj. číslo	Průměr	DC
22316	2,4 mm	50-80
22300	3,2 mm	70-120
22310	4,0 mm	110-150

CERTANIUM 608



TECHNICKÉ PARAMETRY

Název:	Certanium 608	Počet ks elektrod v 1 kg:	
Číslo výrobku:	22316 – 2,4 mm; 22300 – 3,2 mm; 22310 – 4,0 mm	Certanium 608 – 2,4 mm	+/- 110 ks / 1 kg
Životnost:	24 měsíců	Certanium 608 – 3,25 mm	+/- 77 ks / 1 kg
MSDS:	ano		
Číslo cel.sazebníku:	8311 10 10		
Životnost:	24 měsíců		
Balení:	2 kg v plastovém boxu		
Pevnost v tahu:	25 kg/mm ²		
Pevnost ve skrutu:	15 kg/mm ²		
Pružnost:	až 25 %		
Tvrdost:	40-55 BHN		

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



Xn
Zdraví
škodlivý.

R 20/21/22 Zdraví škodlivý při vdechování, styku s kůží a při požití

S 36/37 Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice

S 60 Tento materiál nebo jeho obal musí být zneškodněn jako nebezpečný odpad

Pokyny pro první pomoc:

Obecná upozornění: Příznaky otravy se mohou projevit až po mnoha hodinách, proto je nutný lékařský dohled 48 hodin po nehodě. Při nadýchání: Přívod čerstvého vzduchu, při obtížích vyhledat lékaře. Při styku s kůží: Ihned omýt vodou a mýdlem a dobře opláchnout. Při zasažení očí: Otevřené oči po více minut oplachovat pod tekoucí vodou a poradit se s lékařem.

Při požití: Při přetrvávajících potížích konzultovat lékaře. Vyplachovat ústa a bohatě zapíjet vodou.

Prohlášení:

Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.
Svat. Čecha 786/46
693 01 Hustopeče CZ

Tel.: +420 519 411 872, 515 915 285
Fax: +420 515 915 284
E-mail: info@ntek.cz
Internet: www.ntek.cz