



2737

LASER a TIG dráty pro opravy nástrojů a forem.



Použití

Návary a nástavby.

Základní materiály

WELCO 2737 je vhodný pro návary ocelí NIMAX. Lze také použít pro ocele IMPAX a HOLDAX. Vstříkovací a vytlačovací formy na termoplasty, vyfukovací formy, nástroje do ohraňovacích lisů.

Alternativní produkty

Cronitex Rc36

Klíčové vlastnosti

- **WELCO 2737** je speciální slitina pro návary ocelí NIMAX.
- Nitridovatelný, chromovatelný.
- Leptatelný, dezénovatelný.
- Povrchově kalitelný.
- Leštitelný, erodovatelný.

Normy

Speciální slitina NiMoCr

Mechanické vlastnosti, svařitelnost

Tvrдость po navaření: 35 - 38 HRC

Tvrдость po kalení (plamenem, indukčně): do 50 HRC

Chemické složení svarového kovu (%)

C	Si	Mn	Cr	Ni	Cu	Fe
0,1	0,5	1,2	2,5	0,9	0,3	Zbytek

Rozměry a balení WELCO L-2737

Sklad.číslo	Ø mm	délka mm	kg / bal	m / bal
40273703	0,3	333	0,1	178
40273704	0,4	333	0,1	100
40273705	0,5	333	0,1	72
40273706	0,6	333	0,1	45
42273703	0,3	cívka	0,1	178
42273704	0,4	cívka	0,1	100
42273705	0,5	cívka	0,1	72
42273706	0,6	cívka	0,1	45