



# 2885

LASER a TIG dráty pro opravy nástrojů a forem.



#### Použití

Spojování a návary.

#### Základní materiály

**WELCO 2885** je vhodný pro spojování a návary šedé, tvárné a temperované litiny. Opravy litinových kokil pro odlévání hliníku, lisovacích a tvářecích nástrojů, strojních součástí, skříní převodovek, motorových bloků apod.

#### Alternativní produkty

WELCO 1885 - obalená elektroda  
WELCO T1885 - TIG drát  
WELCO ATC1885 - MAG trubičkový drát  
Cronitex GG Tec

#### Klíčové vlastnosti

- **WELCO 2885** je vhodný pro spojování a návary šedé, tvárné a temperované litiny.
- Korozivzdorný.
- Vysoce leštitelný.
- Třískově obrobitelný
- Nelze zušlechtit, nitridovat, chromovat.

#### Normy

DIN 8573 : SG-NiFe 2, Wr.Nr.: 2.4560

#### Mechanické vlastnosti, svařitelnost

Pevnost v tahu N/mm <sup>2</sup>	Tažnost %	Tvrdost po navažení HB
do 690	35	200

#### Chemické složení svarového kovu (%)

C	Mn	Ni	Ti	Fe
0,1	3,5	55,0	0,5	Zbytek

#### Rozměry a balení WELCO L-2885

Sklad.číslo	Ø mm	délka mm	kg / bal	m / bal
40288504	0,4	333	0,1	96
40288505	0,5	333	0,1	67
40288506	0,6	333	0,1	40
42288504	0,4	cívka	0,1	96
42288505	0,5	cívka	0,1	67
42288506	0,6	cívka	0,1	40