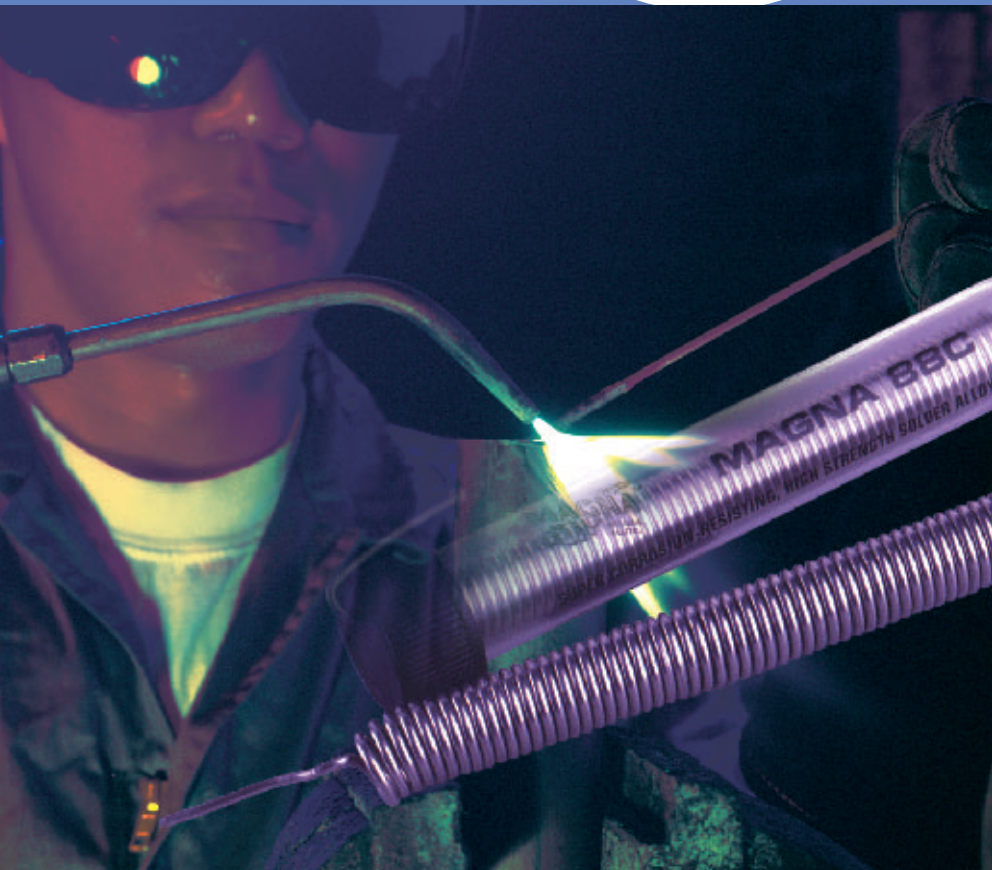




888C



MAGNA 888C Sterkt lavtemperatur loddetinn til rustfritt stål

Super
sterkt
loddetinn
til rustfritt-
stål ved lave
temperaturer

- **Super sterkt – opptil 500% sterkere enn ordinære loddetinn.**
- **Super hefteevne til rustfritt stål.**
- **Ideell til næringsmiddel, kjøle og fryseutstyr.**

**STOL PÅ
MAGNA
FOR** *Brukervennlighet
Allsidighet
Enestående Fysiske
Egenskaper*

MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED
Total Quality Maintenance



SPESEIELLE FORDELER

Magna 88C sterkt lavtemperatur loddetinn til rustfritt stål er et selvflussende loddetinn laget spesielt til reparasjoner som krever høy styrke.

- Magna 88C er opptil 500% sterkere enn ordinære tinn.
- Magna 88C har svært god vedhefting til rustfritt stål og er lett å bruke på alle metaller.
- Magna 88C har høy motstand mot korrosjon og irring og er ideell for næringsmiddelindustrien, kjøle og fryseutstyr.

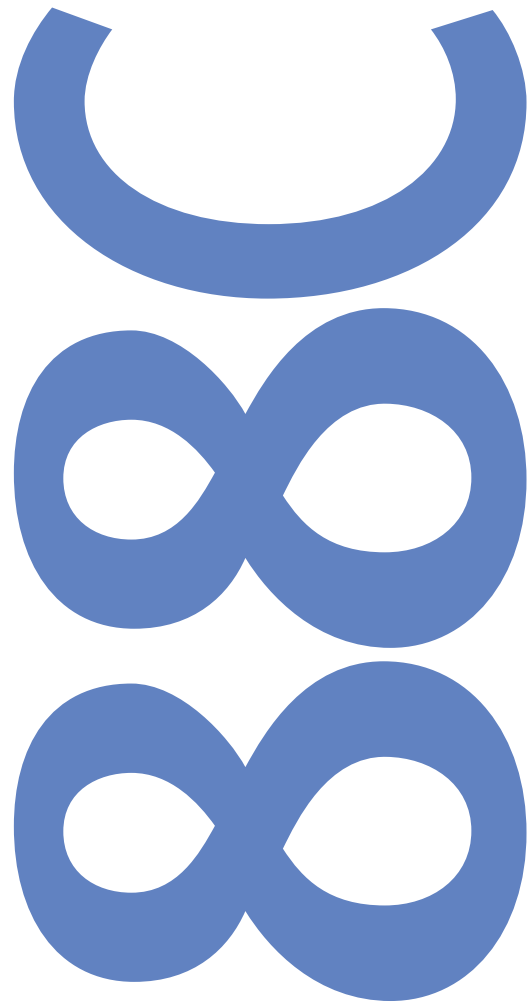
FREM RAGENDE EGENSKAPER

Magna 88C er et supert selvflussende loddetinn som:

- Ikke inneholder bly, sink, kadmium, antimon eller andre giftige metaller som korroderer lett.
- Gir en totalt blyfri lodding.
- Er lett å lodde med ved svært lav temperatur.
- Kan brukes sammen med **Magna 88 Flux** for å forbedre flyteevnen ved store arbeider og vanskelige metaller.

BRUKSOMRÅDER

- Rustfritt Stål
- Krommede deler
- Kopper
- Bronsje
- Praktisk talt alle metaller
- Næringsmiddelindustrien
- Kjøleindustrien
- Elektriske motorer og alt elektrisk utstyr.



HUSK:

MAGNA 88 FLUX

gir deg optimale resultater.



*Magna Industrial reserves the right to modify or change this product for purposes of improving its performance characteristics.
© 2001 Magna Industrial Co. Limited.*

™ - The Magna™ trade mark is the property of Magna Industrial Company Limited and its associated companies

MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED
Total Quality Maintenance