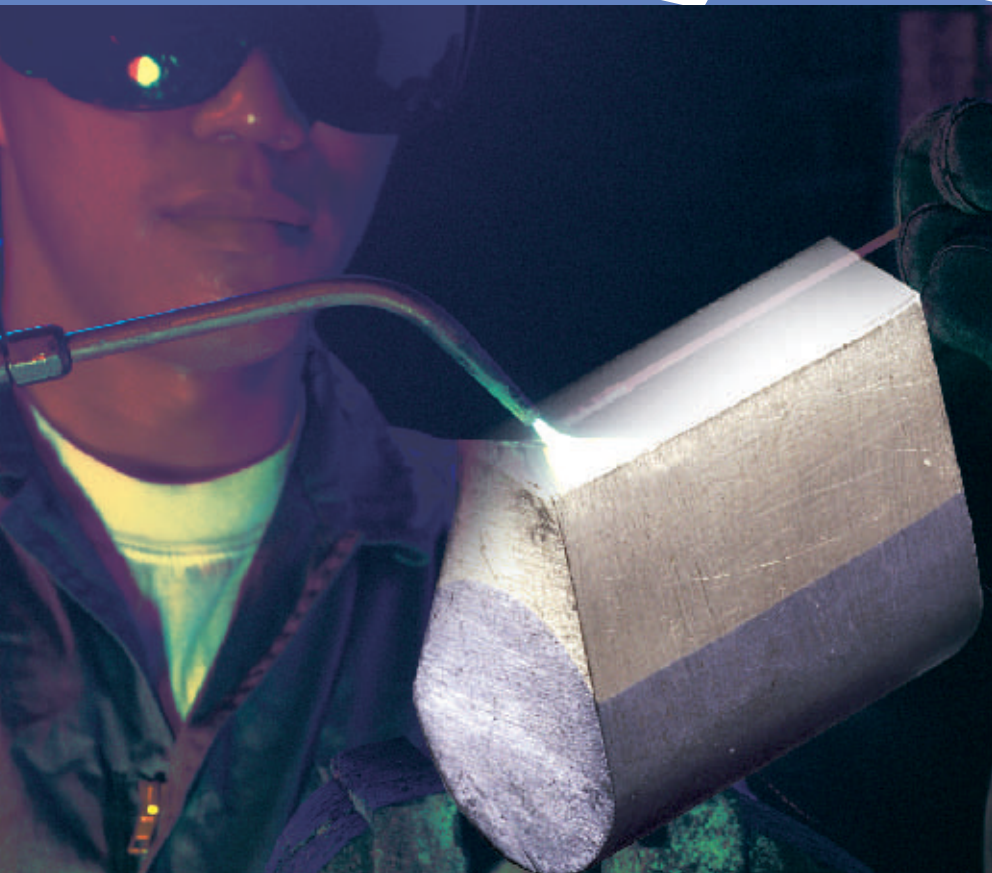




# 77F



MAGNA 77F Super sterk flussbelagt Bronsjelegering

## Supersterk universal flussbelagt bronsje- legering

- *Meget allsidig – sammeføyer & bygger opp de fleste metaller.*
- *Sterk og holdbar – totalt maskinerbar.*
- *Meget økonomisk - en tråd erstatter mange.*

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

MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED  
*Total Quality Maintenance*



# SPESIELLE FORDELER

**Magna 77F Super Sterk flussbelagt universal bronsjelegering** er en meget universal bronsjelegering til reparasjon og vedlikehold.

- **Magna 77F** er det riktige valget for sammenføyning og oppbygging på alle metaller.
- **Magna 77F** gir et meget sterkt og holdbart avsett som er fullt maskinerbart.
- **Magna 77F** er meget økonomisk i bruk - en tråd erstatter mange, dette igjen gir et enklere lagerhold.

# FREMRAGENDE EGENSKAPER

**Magna 77F er den super sterke flussbelagte universale bronsjelegeringen som:**

- Har 3 ganger bedre slitestand enn vanlig stål.
- Er enkel i bruk - krever ingen spesielle ferdigheter.
- Gir et tett avsett som ikke skaller av.
- Binder til rustne, oljete og skitne overflater.
- Har et kontrollert smeltingsområde som hindrer renning og siging i avsett.

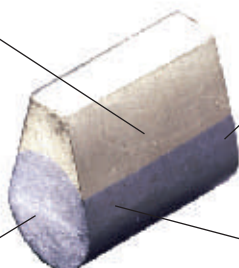
# BRUKSOMRÅDER

**Magna 77F** er opptil 3 ganger sterkere enn ordinære universale bronsjelegeringer. den er ideell for sammenføyninger og oppbygginger på de fleste metaller inkludert alt stål, galvanisert, rustfritt stål, nikkel, messing, monell og bronsje.

**Bruk Magna 77F på:**

- Drivakslinger • Boss • Ventiler • Lager • Geartenner
- Lagerhylser • Kilespor • Gjengepartier • Urunde hull

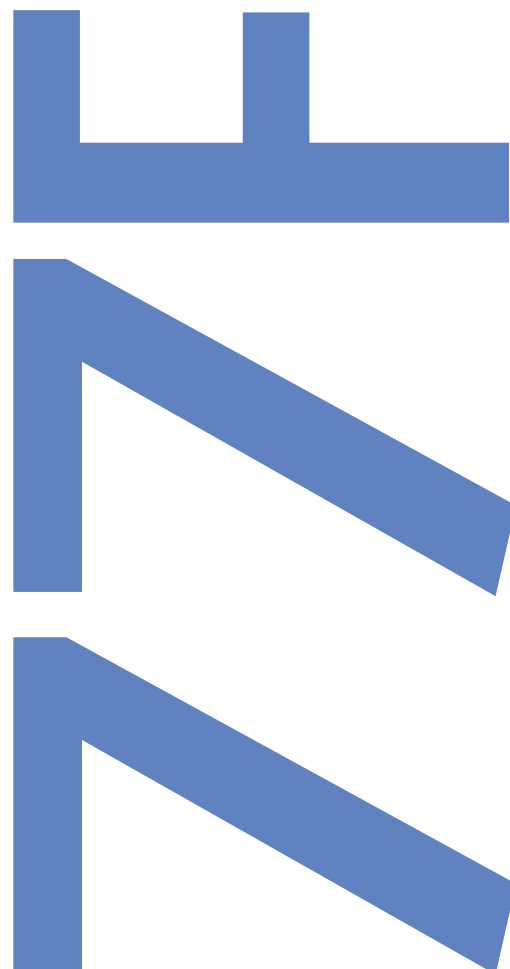
Har ultra lav friksjonskoeffisient



Ikke-porøst avsett, kan legges på i tynne lag eller brukes til store oppbyggingsarbeider som eks. geartenner og kammer.

Perfekt maskinerbarhet. Kan borres, gjenges og files.

Gir en glatt og jevn lageroverflate.



**HUSK:**

**MAGNA 77 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