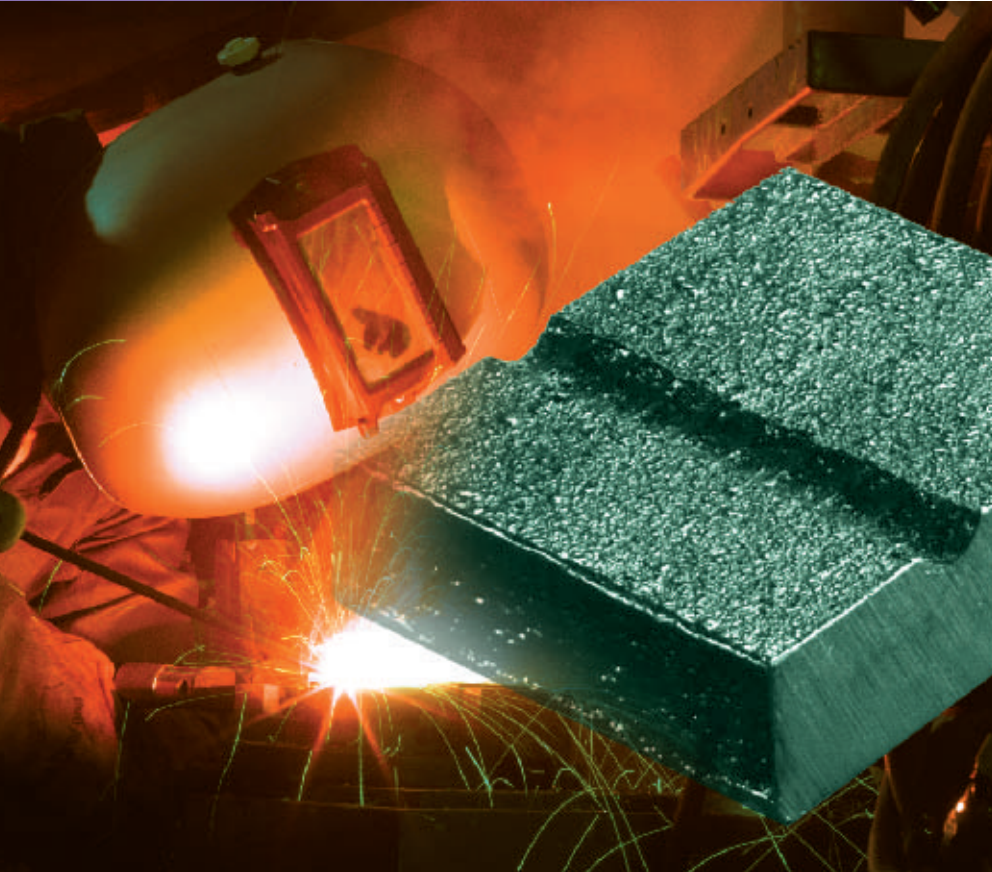




150

MAGNA 150 Super skjæreelektrode



Super skjære elektrode

- *Kutter & gjennomhuller raskt praktisk talt alle metaller uten bruk av spesialutstyr.*
- *Spesielt flussmiddel fremhever en eksotermisk virkning for raskere skjæring.*
- *Dynamisk "Blåseeffekt" gir rene, glatte kutt.*

STOL PÅ
MAGNA
FOR

*Brukervennlighet
Allsidighet
Enestående Fysiske
Egenskaper*

MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED
— Total Quality Maintenance



SPESEIELLE FORDELER

Magna 150 Super skjæreelektrode er en universal skjæreelektrode som sikrer perfekte resultater - hver gang.

- **Magna 150** kutter og gjennomhuller raskt praktisk talt alle metaller uten bruk av spesialutstyr.
- **Magna 150** har et spesielt ikke-ledende varmebestandig flussbelegg som fremhever en eksotermisk virkning for raskere kutting.
- **Magna 150's** dynamiske "Blåseeffekt" gir rene og glatte kutt.

FREM RAGENDE EGENSKAPER

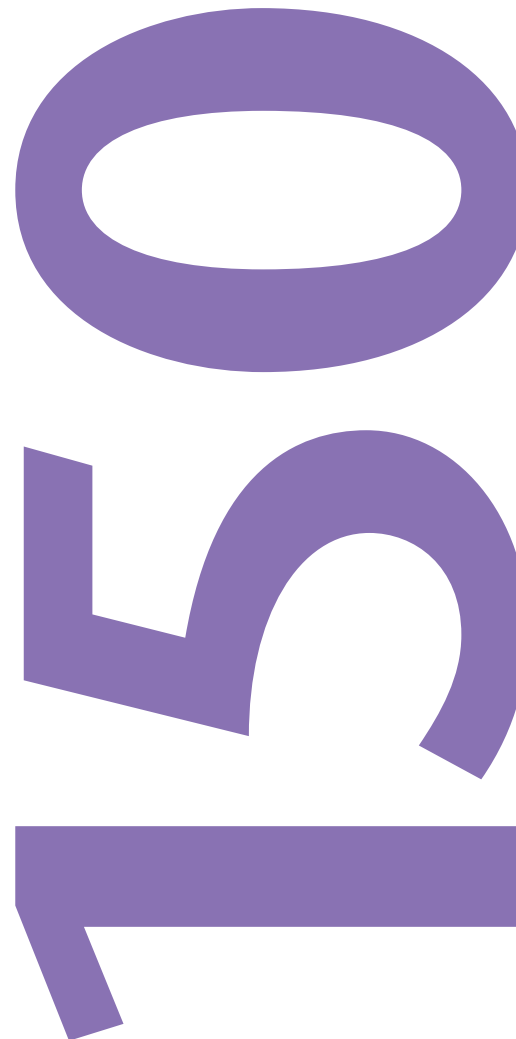
Magna 150 er en super elektrode til skjæring og gjennomhulling som:

- Ikke mister lysbuen ved hullstikking av metall - tykt eller tynt.
- Ikke avgir noen forurensende stoffer, selv ved skjæring av rustfritt stål.
- Gir et enestående resultat ved bruk i en vanlig elektrodeholder.
- Brenner sakte for å sikre optimal økonomisk bruk.

BRUKSOMRÅDER

Magna 150 (for AC & DC) kan brukes til skjæring eller hullstikking av støpejern, rustfritt stål og aluminium. **Magna 150** kan også brukes til avfasing, fuging eller presisjonsskjæring. er utmerket til kutting av støpejern.

Magna 150 er ideell til bruk på metaller som ikke påvirkes av oksidasjon og der en skjærebrenner er vanskelig å bruke.



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