

## Chalumeaux pour industrie lourde Heavy industries cutting torches

# EMC80

Découpe jusqu'à 2000 mm

Cuts up to 2000 mm



- Modèle **machine** pour conditions exigeantes
- Modèle **EMC80S** est une version en 2 parties avec partie avant démontable par système de bride
- Particulièrement adapté à la sidérurgie et à la forge
- Coupe d'épaisseur de 500 à 2000 mm selon la buse
- Mélange Oxy/Gaz dans la tête pour la sécurité
- Fabrication robuste étudié pour les environnements les plus rudes
- Peut être équipé en système poudre de fer pour des produits spéciaux (Inox,...)

- *Modèle **machine** pour conditions exigeantes*
- *Modèle **EMC80S** est une version en 2 parties avec partie avant démontable par système de bride*
- *Particulièrement adapté à la sidérurgie et à la forge*
- *Coupe d'épaisseur de 500 à 2000 mm selon la buse*
- *Mélange Oxy/Gaz dans la tête pour la sécurité*
- *Fabrication robuste étudié pour les environnements les plus rudes*
- *Peut être équipé en système poudre de fer pour des produits spéciaux (Inox,...)*

Type	L. hors tout (mm)	Poids (kg)	Descriptif
EMC80			
EMC80S			

\* Autres longueurs sur demande



EMC 80 - EMC 80 S



Performant

Rapide

Robuste



Découpe de rond plein Ø2000mm en une seule passe

### Options

- Forfait réparation
- Bride fixe ou amovible
- Colliers de serrage
- Flexibles
- Ecrou de buse
- Ecrou + olive
- Poudre de fer

- *Forfait réparation*
- *Bride fixe ou amovible*
- *Colliers de serrage*
- *Flexibles*
- *Ecrou de buse*
- *Ecrou + olive*
- *Poudre de fer*