

Cannelli a macchina Machine Torches

Mod. SL/C2000

Lungh. Std. Std. Length mm	Art. n. Part. Number
1400	96810
1200	96810A



SL/2000

Spessore max taglio:

Max Cutting thickness: 2.200mm

Cannello da Taglio Forti Spessori

Punta da taglio: Mod. **SL/2000** (Pag. 83)

Cannello raffreddato ad acqua

Camicia D. 70 mm

Sistema adduzione polvere Fe / opzionale

Versione **SG** senza gruppo posteriore

Raccordi ingresso / Su richiesta raccordi diversi:

Ossigeno Taglio 1" D

Ossigeno Riscaldo 3/4" D

Gas Riscaldo 3/4" S + Gas Suppl. 1" S

Acqua In / Out 1/2" D - 1/2" D

High Thickness Cutting Torch

Cutting Nozzle: Style **SL/2000** (Pag. 83)

Water cooled torch

Torch body D. 70 mm

Iron powder feeding equipment / option

SG Style without back feeding body

Feeding Connections / Different upon request:

Cutting Oxygen 1" Rh

Heating Oxygen 3/4" Rh

Heating Gas 3/4" Lh + Gas Add. 1" Lh

Water In / Out 1/2" Rh - 1/2" Rh

Chalumeau de Coupe Grande Epaisseur

Buse de découpe: Mod. **SL/2000** (Pag. 83)

Chalumeau refroidi à eau

Chemise D. 70 mm

Système d'adduction poudre Fe / en option

Version **SG** sans le groupe arrière

Raccords / sur demande différentes connections

Oxygène 1" D

Oxygène 3/4" D

Gaz 3/4" G + Gaz Suppl. 1" G

Eau In / Out 1/2" D - 1/2" D

Soplete de Corte Gruesos Espesores

Boquilla de Corte: Mod. **SL/2000** (Pag. 83)

Soplete refrigerado para agua

Camisa D.70 mm

Sistema polvo de hierro / accesorio

Version **SG** sin grupo posterior

Conexiones / varios para requerimiento

Oxígeno de corte 1" D

Oxígeno de calentamiento 3/4" D

Gas de calentamiento 3/4" G + Gas Adicio. 1" G

Agua In / Out 1/2" D - 1/2" D

