



Conectores DIN



Conector macho/hembra para cable/panel



Conector macho con entrada de gas / para panel



CONECTORES DIN

CONECTOR MACHO 9mm PARA CABLE

MARCA:  Código: 401310

- Medida: 9mm
- Utilizado en los cables de las pinzas de masa y pinzas porta electrodos y en las torchas TIG



CONECTOR MACHO 12,8mm PARA CABLE

MARCA:  Código: 401360

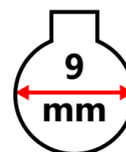
- Medida: 12,8mm
- Utilizado en los cables de las pinzas de masa y pinzas porta electrodos y en las torchas TIG



CONECTOR HEMBRA 9mm PARA PANEL

MARCA:  Código: 401160

- Tamaño de encastre: 9mm
- Utilizado en el frente/panel de los equipos de soldadura (MIG/MAG, TIG y electrodo revestido), corte plasma, etc



CONECTOR HEMBRA 12,8mm PARA PANEL

MARCA:  Código: 401260

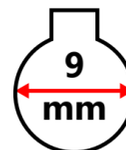
- Tamaño de encastre: 12,8mm
- Utilizado en el frente/panel de los equipos de soldadura (MIG/MAG, TIG y electrodo revestido), corte plasma, etc



CONECTOR HEMBRA 9mm PARA CABLE

MARCA:  Código: 401110

- Tamaño de encastre: 9mm
- Ideal para realizar prolongaciones o enganches en los cables de soldadura



CONECTOR HEMBRA 12,8mm PARA CABLE

MARCA:  Código: 401210

- Tamaño de encastre: 12,8mm
- Ideal para realizar prolongaciones o enganches en los cables de soldadura

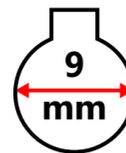


CONECTORES DIN

CONECTOR MACHO 9mm CON ENTRADA DE GAS

MARCA:  Código: 311170

- Medida: 9mm
- Utilizado en torchas TIG



CONECTOR MACHO 12,8mm CON ENTRADA DE GAS

MARCA:  Código: 311160

- Medida: 12,8mm
- Utilizado en torchas TIG



CONECTOR MACHO 12,8mm PARA PANEL

MARCA:  Código: 800190

- Medida: 12,8mm
- Utilizado principalmente en equipos de soldadura MIG/MAG con cabezal separado en la conexión entre la fuente y el cabezal

