



- Le chalumeau GAS-WELD fonctionne à propane.
- Il est utilisé pour l'hydraulique e la couverture-zinguerie.
- Il est doté d'une poignée avec un robinet principal - connexion 3/8"

- Différentes lances interchangeables sont disponibles:
 - lance pour soudage et brasage
 - lance avec panne en cuivre
 - lance à fourche pour chauffer les tuyaux

■ Chalumeau Gas-Weld pour soudage et brasage



DONNÉES TECHNIQUES

Code	Description	Godet Ø
CVI.LID22	Chalumeau Gas-Weld pour soudage et brasage	22 mm
CVIG.LID22	Chalumeau Gas-Weld pour soudage et brasage avec raccord tournant	22 mm

■ Chalumeau Gas-Weld avec lance à fourche



DONNÉES TECHNIQUES

Code	Description	Fourche Ø
CVI.LFOR	Chalumeau Gas-Weld avec lance à fourche	24 mm
CVIG.LFOR	Chalumeau Gas-Weld avec lance à fourche avec raccord tournant	24 mm

■ Fer à souder Gas-Weld avec panne en cuivre et pare-vent



DONNÉES TECHNIQUES

Code	Description	Panne
CVIG.LMR220	Fer à souder Gas-Weld avec panne en cuivre de 220 gr, raccord tournant et pare-vent	220 gr
CVIG.LMR350	Fer à souder Gas-Weld avec panne en cuivre de 350 gr, raccord tournant et pare-vent	350 gr

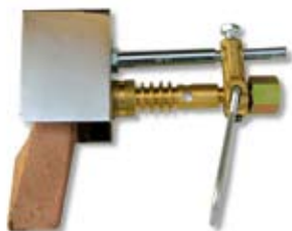
■ Lance à fourche Gas-Weld pour chauffer les tuyaux
Code LFOR



DONNÉES TECHNIQUES

Code	Fourche Ø
LFOR	24 mm

■ Chalumeau Gas-Weld avec panne en cuivre et pare-vent



DONNÉES TECHNIQUES

Code	Description	Panne
LMR220	Lance Gas-Weld avec panne en cuivre de 220 gr et pare-vent	220 gr
LMR350	Lance Gas-Weld avec panne en cuivre de 350 gr et pare-vent	350 gr

■ Panne en cuivre



DONNÉES TECHNIQUES

Code	Description	Panne
MR220	Panne en cuivre de 220 gr	220 gr
MR350	Panne en cuivre de 350 gr	350 gr