MIG/MAG GAS

MIG/MAG NO GAS

MMA

START TO WELD MINI - GAZ MIXTE



N° de cde.: 97670

- Bouteille de gaz mixte jetable 2,2L
- Détendeur
- Fil de soudure 5kg pour acier (0,8mm)

95€

START TO WELD "NO GAS' POUR: MULTIGOLD 200-2

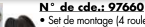


N° de cde.: 97650

- Set de montage (2 rouleaux)Fil fourré 0,9kg
- pour fer (0,9mm)

65€

START TO WELD "NO GAS" POUR: MULTIGOLD 200-4 XL

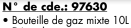


PROFESSIONAL

 Set de montage (4 rouleaux) Fil fourré 4,5kg pour fer (0,9mm)

185€

START TO WELD 10L



- Détendeur
- Fil de soudure 5kg pour acier (0,8mm)

429€



N° de cde. (1-230 V): 96402

- Plage de réglage MMA: 20-140 A
 Plage de réglage MIG/MAG: 30-160 A
 Fusibles: 16 A

- Cycle de travail 60%: 95 A

 Epaisseur soudable: 1,0-5,0 mm
 Torche: EURO massa Texas 25

- Fil: 0,6-0,8 mm
 Fil "No Gas": 0,9 mm (Ø 100mm + Ø 200mm)
 Entraînement fil: 2 rouleaux (0,8-1,0mm)
 Classe de protection: IP 21
 Dimensions: 790x470x770 mm
 Poids: 30 kg

prix hors tva

Inclus:

Torche MIG 4m Câble de masse Pince d'électrodes ₩ 250T

ASQUE GRATUIT

N° de cde. (3-400 V): 96404

- Plage de réglage MMA: 40-250 A
 Plage de réglage MIG/MAG: 30-160 A
 Fusibles: 16 A

- Cycle de travail 60%: 200 A

 Epaisseur soudable: 1,0-8,0 mm

 Torche: EURO massa Texas 50

 Fil: 0,6-1,2 mm

 Fil: "No Gas": 0,9-1,2 mm (Ø 100mm + Ø 200mm)

- Entraînement fil: 2 rouleaux (0,8-1,0mm)
 Classe de protection: IP 21
 Dimensions: 790x470x770 mm
- Poids: 40 kg

359€



N° de cde. (3-400 V): 96408

- Plage de réglage MMA: 40-300 A
 Plage de réglage MIG/MAG: 40-320 A
 Fusibles: 16 A
 Cycle de travail 60%: 240 A

- Cycle de travail 60%: 240 A
 Epaisseur soudable: 1,0-10 mm
 Torche: EURO massa Texas 50
 Fil: 0,6-1,2 mm
 Fil "No Gas": 0,9-1,2 mm (Ø 100mm + Ø 200mm)
 Entraînement fil: 4 rouleaux (1,0-1,2mm)
 Classe de protection: IP 21
 Dimensions: 790x470x770 mm
 Paide: 44 kg

- Poids: 44 kg

659€

POMPES GROUPES ELECTROGENES