



Dispositifs de soudure de découpe et de chauffage



HB

Description du produit

Les lances HB dotées d'une poignée universelle LEM/S (M0007) permettent de chauffer les matériaux ferreux ; ce sont des lances à flamme unique; toutes les lances de la série HB utilisent de l'oxygène et du propane.

Règlementation

UNI EN ISO 9539 | UNI EN ISO 5172

Kit d'entretien

| CODE | PIÈCES DÉTACHÉES |
|-------|------------------|
| C3030 | EXTRÉMITÉ HB/10 |
| C3031 | EXTRÉMITÉ HB/20 |
| C3032 | EXTRÉMITÉ HB/30 |

Caractéristiques techniques

| CODE | P O ₂ | Q O ₂ | P C ₃ H ₈ | Q C ₃ H ₈ | LONGUEUR | POIDS |
|-------|------------------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|---------|
| C3020 | 4,5 bar | 3,2 Nm ³ /h | 1,2 bar | 0,8 Nm ³ /h | 515 mm | 0,55 kg |
| C3021 | 4,5 bar | 4,9 Nm ³ /h | 1,2 bar | 1,2 Nm ³ /h | 540 mm | 0,6 kg |
| C3022 | 4,5 bar | 6,8 Nm ³ /h | 1,2 bar | 1,8 Nm ³ /h | 565 mm | 0,65 kg |