

## **B-BRAZE KIT 14**

## **kit de brasure et soudure oxyacétylénique avec bouteilles 14 L**

B-BRAZE Kit 14 est un kit professionnel pour le brasage et le soudage à l'oxyacétylène (OFW - OxiFuel Gas Welding).

Le soudage oxyacétylénique est un procédé de soudage autogène dans lequel l'énergie est fournie par la combustion de l'acétylène dans un environnement fortement oxydant.

Le kit B-BRAZE 14 est utilisé dans les ateliers et sur les chantiers parce que l'équipement requis est peu encombrant et permet de souder même dans des positions très inconfortables.

Le kit se compose de :

- 1 x Bouteille d'oxygène 14 L / 3 m<sup>3</sup>
- 1 x Bouteille d'acétylène 14 L / 2 kg
- 1 x Chariot porte-bouteilles
- 1 x Chalumeau en alliage léger 19-6 MHF avec Mélangeur Oxygène/Acétylène H192E-MHF et soupapes de sécurité
- 1 x Lance de soudage - Epaisseur 1,0÷2,0 mm 160 L/h
- 4 x mètres de tuyau jumelé O2/AD TA 5x11 Ø int. 6 mm
- 1 x Détendeur oxygène - 601D - 10 bars - complet avec soupape de sécurité OX
- 1 x Réducteur de pression d'acétylène - 601 - 1,5 bar - complet avec soupape de sécurité C2H2
- 1 x Etoile de 4 buses de brasure de 63, 100, 250 et 315 litre/h
- 1 x Lunettes de protection
- 1 x Clé multi-usage
- 1 x Allumeur

