

Fiche produit express.fr

Téléchargée le : 22/05/2026



Poste oxyacétylénique Koro Réf. 2907

Référence : 2907

Prix : 1 254,71 €

Description

Conçu initialement pour permettre aux plombiers et aux frigoristes d'avoir accès à un matériel au meilleur rapport qualité/prix, le poste Koro Réf. 2907, chalumeau oxyacétylénique de fabrication française, a rapidement été adopté, dans un second temps, par les métiers de la carrosserie, de la serrurerie et de la chaudronnerie.

Rien d'étonnant au vu des performances et de la robustesse de cet ensemble, dont le corps et la lance, en laiton, apportent à l'outil une excellente ergonomie pour l'utilisateur. Interchangeable, la lance peut aussi laisser sa place à une gamme de lances malléables selon les besoins spécifiques de chaque utilisateur.

Puissant avec ses 6 becs de 63 L à 315 L, sa température de flamme peut atteindre les

3100 °C !

D'une autonomie d'environ 8 heures en configuration "lance 100 L", il permet le brasage de canalisation cuivre jusqu'à Ø 42 mm avec un bec de 315 L.

Avec ses 5 mètres de tuyau ISO 3821, l'opérateur dispose d'une grande aisance pour toutes ses interventions quelle qu'en soit la nature.

Très maniable avec son chariot à grandes roues Réf. 2950, il est tout à la fois d'un encombrement réduit et d'un transport aisé avec son poids d'à peine plus de 29 kg.

Disposant de 2 détendeurs compacts dédiés, un détendeur Oxygène Réf. 2930 et un détendeur Acétylène Réf. 2931, la fixation arrière de ces derniers limite les chocs en cours d'utilisation, tout comme le "chapeau tulipe" sur les bouteille protège efficacement les robinets.

L'ensemble dispose naturellement d'un anti-retours pare-flamme pour détendeurs Réf. 2932 et d'un anti-retours pare-flamme pour tuyaux Réf. 2921, qui s'opposent aux retours de gaz et de flamme, évitant ainsi tout risque d'accident..

Livré avec des lunettes de protection et son allumeur Express Réf. 5460, l'ensemble Koro Réf. 2907 est, comme toutes les références de la marque Express, disponible exclusivement chez votre distributeur habituel.

Informations techniques

Attribut	Valeur
Poids (en kg) :	29
Température max (°C) :	3100
Autonomie (h) :	8