

# Clé universelle en alliage cuivreux anti-étincelle pour raccord DN20 à 115



# Clé Tricoise Universelle 3928.782 – outil en laiton anti-étincelle pour raccords DN 20 à 115

La Clé Tricoise Universelle 3928.782 est conçue pour être polyvalente et robuste. Grâce à sa plage de compatibilité large (DN 20 à 115), elle peut intervenir sur la plupart des raccords de tuyauterie, demi-raccords et colonnes sèches. Sa fabrication en laiton garantit une résistance élevée tout en restant non-étincelante, ce qui est essentiel pour les environnements sensibles.

L'outil est conçu pour être compact, facilement maniable même avec des gants, et suffisamment robuste pour supporter les contraintes des interventions. Son design monobloc assure qu'il n'y ait pas de points faibles susceptibles de casser en usage intensif.



La clé universelle 3928.782 permet de serrer, desserrer et manipuler des raccords de tuyauterie dans des conditions standard ou d'urgence. Elle est également adaptée dans les contextes où la sécurité contre les étincelles est requise.

# **Avantages & points forts**

Ce qui distingue la clé 3928.782, c'est sa combinaison de plages d'application, de robustesse et de sécurité. Son matériau anti-étincelle la rend utilisable dans des environnements à risque, et sa compatibilité DN 20 – 115 la rend très polyvalente. Son format est pensé pour être transportable dans un équipement d'intervention et utilisable rapidement sur le terrain.

#### Utilisations recommandées

Cette clé est particulièrement utile pour les pompiers, les opérateurs d'eau et assainissement, les techniciens des colonnes sèches, les services de maintenance incendie et toute équipe intervenant sur les réseaux de tuyauterie. Elle peut servir lors d'interventions, d'entretien, de réparations ou de tests sur des installations existantes.

# Compatibilité & fonctions

La Clé Tricoise Universelle 3928.782 couvre la plage DN 20 à DN 115, ce qui correspond aux tailles de raccords les plus utilisées en distribution d'eau, en incendie ou en sprinkleurs. Elle est compatible avec des demi-raccords classiques et les colonnes sèches de bâtiments. Elle intègre une tête adaptée aux pièces de connexion standard dans les systèmes hydrauliques et incendie.

### FAQ – Questions fréquentes

Quel est le matériau utilisé ? La clé est fabriquée en laiton anti-étincelle, garantissant sécurité et durabilité.

Quelle plage de raccords couvre-t-elle ? Elle est conçue pour les raccords de DN 20 à DN 115.

Est-ce qu'elle convient aux environnements à risque d'étincelles ? Oui, grâce à sa constitution en laiton, matériau non-étincelant approprié pour ces utilisations.

Peut-elle être utilisée avec des gants ? Oui, son design permet une manipulation aisée même avec des gants de protection.

Quelle est sa durée de vie ? La construction monobloc robuste lui confère une excellente durabilité en usage intensif.

# Pourquoi choisir la Clé Tricoise Universelle 3928.782?

La clé 3928.782 offre une solution fiable, polyvalente et sécurisée pour les interventions sur réseaux hydrauliques, incendie et distribution d'eau. Sa compatibilité DN 20 à 115, son matériau anti-étincelle et sa construction solide en font un outil de confiance pour les professionnels. Intégrez-la à votre trousse d'intervention et assurez-vous d'avoir l'outil adéquat face aux raccords de votre infrastructure.