

Le 05 décembre 2025

FISCHER 539445 Collier de serrage FRS-L 16-19 M8 /M10 universel en - boîte de 25

Outilage & Fourniture industrielle>Assemblages & Fixations>Fixations plomberie sanitaire>Colliers de fixation

 Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :539445



Les avantages du produit

Serrage à deux vis pour un ajustement supérieur
Installation facile et rapide sur tiges filetées
Conception en acier electrozingué DD11

Caractéristiques techniques

Matière du produit:	Acier
Filetage:	M8 / M10 mm
Plage de serrage:	15 - 19 mm
Conditionnement:	25
Pays de fabrication:	France

Description

Le collier de serrage FRS-L universel fischer est une solution de fixation innovante, conçue pour répondre aux besoins variés des installations de tuyauterie. Doté d'un système de serrage à double vis, ce collier offre une adaptabilité remarquable, permettant un ajustement précis et personnalisé selon le diamètre du tube. Cette caractéristique assure une fixation sûre et fiable, adaptée à une large gamme de tailles de tuyaux. La construction en acier électrozingué de haute qualité garantit une robustesse et une résistance à long terme, offrant ainsi une solution durable pour les environnements exigeants.

En termes de facilité d'installation, le collier de serrage FRS-L universel fischer se distingue par sa simplicité et sa rapidité de mise en place. Compatible avec les systèmes de fixation variés, comme les tiges filetées ou les vis à double filetage, il s'intègre facilement dans différentes configurations de tuyauterie. La certification de protection acoustique du collier témoigne de son engagement envers la qualité et le confort d'utilisation. Cette combinaison de facilité d'installation, d'ajustabilité et de respect des normes de qualité fait du collier de serrage FRS-L universel fischer un équipement essentiel pour les installations de tuyauterie sécurisées et silencieuses.

Caractéristiques techniques

Matière du produit : acier

Alliage : fer et carbone

Type de fixation : tiges filetées ou vis à double filetage

Vis de blocage : M5

Filetage de raccordement : M8 / M10