



## EQUERRE A BRIDE

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE EQUERRE

À bride

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)
K441038	350
K441053	500

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

Conçue pour les professionnels des réseaux de canalisations, l'équerre à bride en acier laqué rouge permet un contrôle précis de l'équerrage des brides avant soudure. Sa conception robuste en acier à section 30 x 5 mm, combinée à une ouverture fixe de 170 mm, en fait un outil indispensable sur chantier pour garantir

des assemblages fiables et conformes.

Sa finition laquée rouge offre à la fois une meilleure visibilité sur site et une protection contre la corrosion.

### Avantages clés :

- Contrôle rapide et fiable de l'équerrage
- Ouverture fixe 170 mm
- **Finition laquée rouge** : visibilité + protection

### Données techniques :

- **Matériau** : acier
- **Finition** : laquée rouge
- **Section** : 30 x 5 mm
- **Ouverture** : 170 mm
- **Longueurs disponibles** : 350 mm, 500 mm