



## CLE HEXAGONALE COUDEE

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE DE CLE

Hexagonale coudée

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	CAPACITE (MM)	LONGUEUR (MM)
K455010	67	241
K455015	31.8	368

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

Conçue pour les professionnels exigeants, la clé hexagonale coudée Heavy Duty est l'outil idéal pour le serrage rapide et sécurisé des écrous hexagonaux et raccords unions. Sa construction robuste en fonte Heavy Duty lui confère une résistance à l'effort exceptionnelle, même en conditions intensives.

Grâce à ses mâchoires étroites, elle permet un accès facilité aux zones difficiles d'accès, tout en assurant un serrage précis sans abîmer les pièces grâce aux mâchoires lisses.

## Avantages clés :

- **Fonte Heavy Duty** : haute résistance aux efforts
- Mâchoires lisses pour protéger les raccords
- Mâchoires étroites pour accès difficiles

## Données techniques :

- **Longueurs disponibles** : 241 mm et 368 mm
- **Capacités d'ouvertures** : 1.1/8-2,5/8" et 5/8-1,1/4"
- **Matériau** : fonte Heavy Duty
- **Type de mâchoires** : étroites et lisses