

# FT 905

## Kit d'outils d'alésage



### Contenu didactique/essais

- connaissance des principaux outils d'alésage utilisés en mécanique et de leur application spécifique
- contrôle d'un ajustement avec le calibre à limites

### Spécification

- [1] kit didactique d'outils d'alésage
- [2] contenu: 10 alésoirs différents, 1 calibre à limites et un échantillon d'alésage
- [3] toutes les pièces sont disposées de façon ordonnée sur un plateau en matière plastique
- [4] plusieurs plateaux peuvent être empilés

### Caractéristiques techniques

2 alésoirs à main dont 1 réglable, D=10mm  
 1 alésoir pour tour automatique: D=10mm  
 7 alésoirs machine: D=10mm  
 2 alésoirs machine avec cône Morse: D=5mm (cône 1:50) et CM1  
 Calibre à limites: D=10mm, ajustement H7

Lxlxh: 500x350x110mm (plateau)  
 Poids: env. 6kg

### Liste de livraison

- 1 kit complet sur plateau
- 1 documentation didactique

### Description

#### ■ kit didactique étendu des principaux outils d'alésage utilisés en mécanique

Ce kit sert principalement de matériel didactique et informatif. La réalisation de travaux pratiques ou d'essais n'est prévue qu'à titre accessoire.

10 outils d'alésage différents et un calibre à limites sont présentés. Un échantillon d'alésage sur lequel un ajustement peut être vérifié est également fourni.

Les outils sont disposés de façon ordonnée sur un plateau en matière plastique.