



## Étau 5 axes TeleSense, Type: 125



### Données de commande

N° commande	361270 125
GTIN	4250364404075
Classe d'article	34H

### Description

#### Exécution:

- Optimisé pour une utilisation sur les centres d'usinage à 5 axes.
- Force de serrage constante à l'aide de la broche télescopique nécessitant peu d'entretien. Dimensions inchangées.
- Changement des mors sans outil grâce à la fermeture rapide.
- De série, avec alésages 25H6 M10 pour système de serrage à point zéro, mesure étalon 200.
- Force de serrage 40 kN à 50 Nm linéaire.
- Flexibilité maximale: mors universel à changement rapide pour une multitude d'applications différentes, ce qui réduit le temps de préparation et nécessite moins d'effort. Compatible avec les mors mobiles de CentroGripp, T-Rex, NC8 et TITAN 2 via l'adaptateur de mors.
- Possibilité de déterminer la force de serrage avec tous les mors compatibles grâce à l'unité de mesure intégrée (réf. 125CONNECT) dans la broche. Distance d'émission jusqu'à 20 m. Remplacement aisé et rapide des piles. Température de fonctionnement comprise entre 10 °C et 40 °C. Code QR pour un accès rapide aux informations techniques, aux accessoires, aux pièces de rechange et au service sur la plaque signalétique.

#### Livraison:

Tôle de support pour transport, manivelle, Quick Start Guide.

#### Accessoire(s):

Clé dynamométrique 656050 réf. 120, douille tournevis 6 pans 643229 réf. 10, mors rapportés 361275 – 361264, bride de serrage 361289, tirette 360025 réf. 25M10 ou 25M10/138; adaptateur de mors 361285, mors de préhension 361280, rallonge de broche 361287. Autres accessoires disponibles sur demande.

## Description technique

Couple maximal	50 Nm
Force de serrage maximale	40 kN
Hauteur h	187 mm
Poids	38,5 kg
Serrage maximal	199 mm
Exécution	Systèmes de serrage à point zéro
Type de produit	Etau machine