

Vue en coupe

0432253 KSX 125

Vue en coupe 0432253 KSX 125 (PDF)



Le module de serrage KONTEC KSX est exploité via une broche encapsulée. Alors que la broche tourne, le mors mobile est approché de la pièce. Grâce à un serrage rapide à 160°, à l'aide d'un boîtier de transmission de la force situé dans le mors fixe, les étaux de serrage sont serrés via un système de translation mécanique.

- 1 Actionnement par raccord hexagonal**
Par conséquent, plus facile à utiliser
- 2 Broches entièrement encapsulées**
Offrent une protection optimale contre les copeaux et le liquide de refroidissement
- 3 Long guidage de mors**
Offre un support optimal
- 4 Réglage progressif de la force de serrage**
Pour une plus grande précision de répétabilité
- 5 Transmission de force mécanique**
Pour un serrage autobloquant et sans vibration

6 Interface de mors standard

Pour une utilisation des mors standard de SCHUNK

7 Utilisations polyvalentes

Pour un usinage sur la première et la deuxième faces