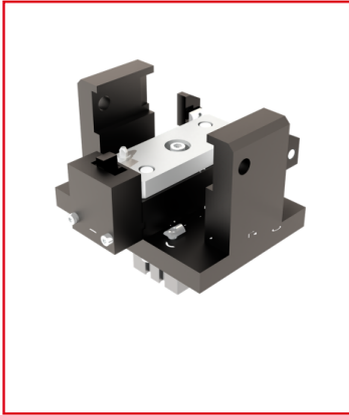


INDEXAGE - 100 MM - FESTO - TLM1000 - SYSTÈME DE TRANSFERT À PALETTE

REFERENCE ARTICLE : 11009000F



CE PRODUIT EST COMPATIBLE AVEC LA GAMME :

Le guide des gammes

Cet indexage complet pour système de transfert à palette TLM1000 assure l'arrêt et le positionnement précis des palettes lors des opérations critiques.

Grâce à un système pion/locating et un vérin double effet Festo, il garantit une excellente répétabilité et une parfaite synchronisation des cycles.

Caractéristiques :

- Type de transfert : TLM1000
- Fonction : arrêt et indexage des palettes
- Vérin Festo double effet Ø32 mm (positions détectables)
- Indexage vertical avec pion de positionnement
- Répétabilité : $\pm 0,03$ mm

- Effort vertical max : 40 daN à 6 bars
- Portée : 4 mm
- Détection : trous pour détecteurs M12x100 noyables
- À prévoir : 2 régulateurs de débit G1/8 pour le vérin + régulateurs pour la butée
- Poids : 2 kg

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Gamme	h' 8 40
Compatibilité gammes	h' 8 40
Type de produit	Indexage transfert
Type de transfert	TLM 1000
Dimensions de palette associée	100x100 mm