

PRESSCHECK1432: Outil pour contrôler la précision d'un sertissage Ø14-32



Informations commerciales

- Cet instrument de mesure s'applique uniquement aux assemblages par sertissage réalisés sur le profil BE ou TH (jusqu'à Ø26) de Henco combinés à un raccord à sertir Henco en PVDF ou en laiton.
- Après avoir sertit, le raccord ne peut plus être tourné par rapport au tube.

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	3 mm
Longueur	60 mm
Largeur	3 mm
Poids net	0,037 kg

Certificats

Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Air comprimé, Gicleur d'incendie, Chauffage par le sol, Gaz, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Chauffage par le sol, Protection incendie, Pétrole & Gas, Infra, Construction navale

Caractéristiques techniques

Matériau	Acier	Diamètre extérieur du tube tous les raccords	14 millimètre
Modèle transparent	✓	Hauteur	2,5 millimètre
Type de verre	Autre		
Indication du courant	✗		
Pour indication du sens de circulation	Autre		