Vis de serrage à excentrique 23270.0212



Description produit

Les vis de serrage excentriques sont particulièrement adaptées pour le bridage des pièces brutes comme des pièces découpées, pièces coulées ou forgées.

Matières

Vis à excentrique

acier

Corps

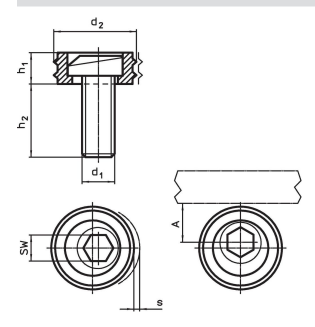
· acier cémenté

Plus d'informations

Notes

La tête de la vis excentrique peut dépasser légèrement du corps principal (h1).

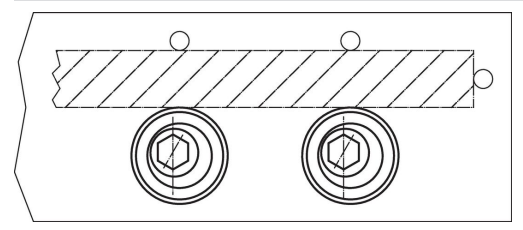
Plan



Informations détaillées

| Dimensions | | | | | Α | sw | Force de | Couple de | I | Référence |
|----------------|----------------|-----|----------------|---|------|------|----------|-----------|-----|------------|
| d ₁ | d ₂ | h₁ | h ₂ | s | | | serrage | serrage | _ | article |
| | | | | | | | max. | max. | | |
| [mm] | | | | | [mm] | [mm] | [kN] | [Nm] | [g] | |
| M12 | 25,4 | 9,6 | 22,5 | 2 | 12,7 | 8 | 17,8 | 88 | 41 | 23270.0212 |

Exemple d'application



Conformité

Conforme à la directive 2011/65/CE et à la directive 2015/863.

Pas de substances SVHC avec une teneur supérieure à 0,1% m/m – Liste SVHC [REACH] au 27.06.2024.

Aucune des substances de la Proposition 65 présente. https://www.P65Warnings.ca.gov/

