

Vis à bille orientable à tête HC modèle court

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Vis : acier de traitement.

Bille : acier à roulement.

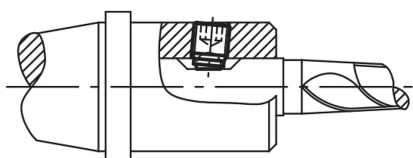
Finition :

Vis : classe de résistance 12.9, bruni.

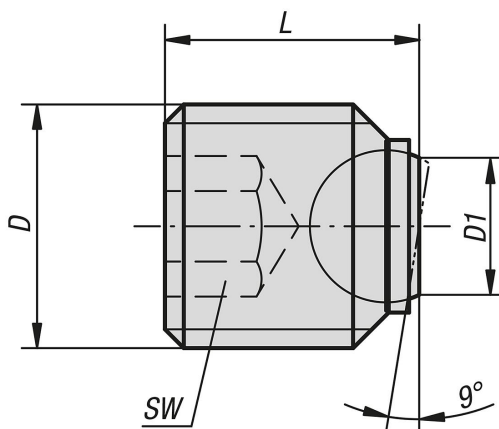
Bille : trempé et poli.

Nota :

Les vis à bille orientable à tête HC modèle court conviennent particulièrement pour les queues cylindriques DIN 1835 E en conjonction p. ex. avec des porte-outils de type Whistle Notch ou Weldon.



Dessins



Aperçu des articles

Vis à bille orientable à tête HC modèle court

Référence	D	D1	L	Ø bille	SW	Charge admissible kN max. (contraintes statiques uniquement)
K1913.1416	M14	7,2	16	8,5	6	30
K1913.1616	M16	7,2	16	8,5	8	30
K1913.1820	M18X2	10,7	20	12	10	60
K1913.2020	M20X2	10,7	20	12	10	60
K1913.2025	M20X2	10,7	25	12	10	60
K1913.2425	M24x2	13,5	25	15	12	90

