

NO. D'ARTICLE: 900011100

VIS À TÊTE DEMI-RONDE APLATIE ET COLLET M8X16



avec empreinte hexagonale (TX 45)

Vis à tête demi-ronde aplatie et collet à six pans creux DIN 34805-2. Entraînement TX.

Acier FK010.9 zingué - passivé bleu

Augmentation de la productivité de montage

La transmission de force sur les éléments de fixation à entraînement à six pans creux (TX) s'effectue sur une grande surface via les flancs de l'entraînement et non ponctuellement comme est le cas, par exemple, avec les entraînements à six pans creux, ce qui offre les avantages suivants :

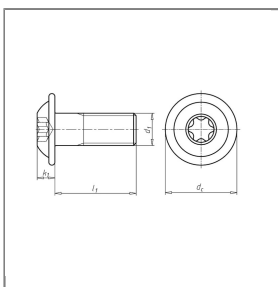
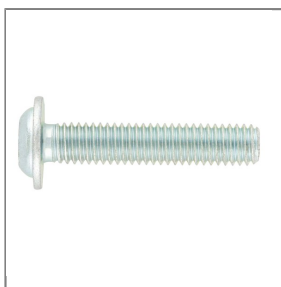
Usure optimisée de l'outil

Pas de glissement de l'outil, car la force de pression est appliquée de manière optimale

Pas d'endommagement du revêtement de surface

Remarque

En raison de la géométrie de leur tête, ces vis ne peuvent supporter qu'une charge limitée, voir DIN EN ISO 898-1



Caractéristiques techniques

Aussendurchmesser	17,8 mm	Durchmesser	M8
Länge	16 mm	Material	Acier galvanisé
Norm	DIN 34805-2	Typ	Entraînement TX