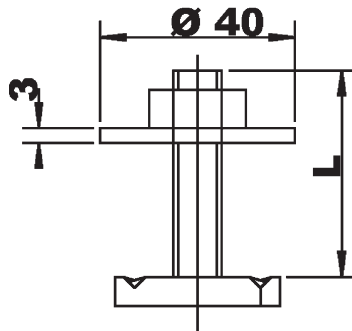


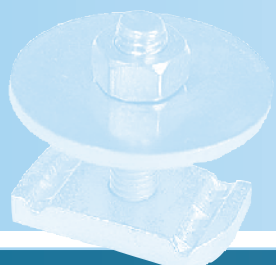
Vis tête marteau

K



		DIMENSION / BOÎTE		
		M 8	M 10	M 12
LONG	20	50	-	-
	30	50	50	50
	40	50	50	50
	50	50	50	-
	60	50	50	-

DIMENSIONS DU TÊTE: Selon fiche technique écrou rail
MATÉRIAUX: Acier min. 130 HB, zingué selon DIN EN ISO 4042
DIMENSION: Toutes les cotes mentionnées ci-dessus sont approximatives. Des variations en +/- sont possibles.



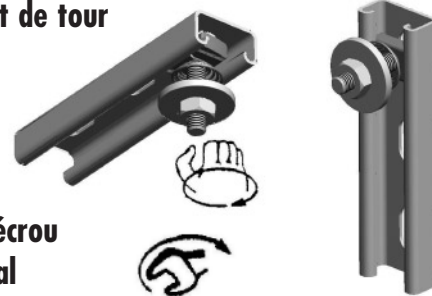
Vis tête marteau «Topscrew»



Introduire la Topscrew dans le rail



Presser la Topscrew dans le rail et tourner d'un quart de tour



Serrer l'écrou hexagonal



K

DIMENSION / (VE)				
		M 8	M 10	M 12
LONG	30	50	50	50
	40	50	50	50
	50	50	50	-
	60	50	50	-

Avantages de produit:

1. Gain de temps par un système prémonté en différentes longueurs
2. Lors d'un montage vertical, la Topscrew garde sa position dans le rail
3. La Topscrew peut être déplacée facilement dans le rail
4. Pas de blocage du ressort dans les rails perforés (comme lors de l'usage d'écrous de rails classiques)
5. Seulement un système pour tous les rails strut

DIMENSIONS DE LA RONDELLE: Selon fiche vis tête marteau

DIMENSIONS DU TÊTE: Selon fiche technique écrou rail

MATÉRIAUX: Acier min. 130 HB, zingué selon DIN EN ISO 4042

DIMENSION: Toutes les cotes mentionnées ci-dessus sont approximatives. Des variations en +/- sont possibles.