

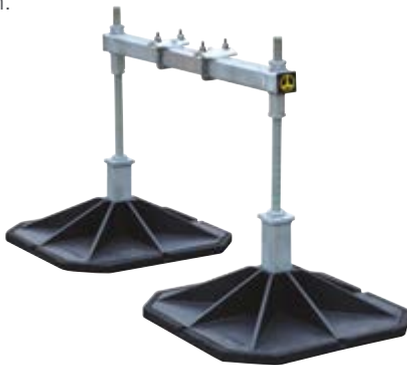


Bespoke Frame

Conception spécifique au projet utilisant des composants stockés et sur site dans un délai de 3 à 5 jours ouvrables à compter de l'approbation de la conception.

Custom Frame

Fabriqué selon les besoins lorsque le stock standard ne convient pas. Sur site en 4 semaines à partir de l'approbation de la conception.



Beam Support

Le support par HD BEAM permet de placer une unité lourde avec précision, par exemple directement au-dessus de poutres structurales existantes, pour que la charge soit répartie de façon homogène.

- Hauteur réglable
- Ensemble de pied standard ou avec tige filetée longue
- Disponible avec des pieds de 305 mm, 450 mm ou 600 mm
- Fourni avec des étriers dans le carton



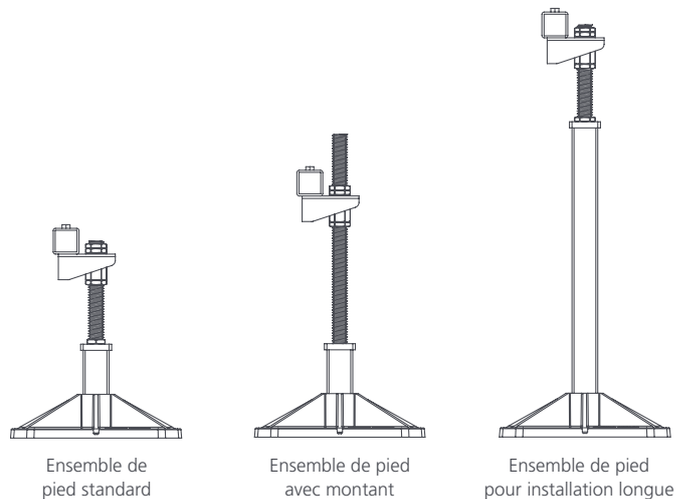
HD Clamp



HD Mounting Plate

BARRES TRANSVERSALES	
Section (mm)	Longueur (mm)
40 x 40	900 - 1500
50 x 50	1500 - 2100
100 x 50	1600 - 3500

CARACTERISTIQUES DES HAUTEURS DE PIEDS	
Description	Hauteur Réglable (mm)
Ensemble de pied standard	290 - 400
Ensemble de pied avec montant	290 - 610
Ensemble de pied pour installation longue	730 - 825



Point Load Support

Le cube HD réglable offre une solution complète, efficace et robuste pour supporter les équipements les plus lourds sur les toits plats.

- Disponible en 9 configurations
- Disponible avec des pieds de 305 mm, 450 mm ou 600 mm
- Alternative aux châssis
- Assemblage rapide
- Excellente distribution de charge
- Fourni dans un carton

