

Protection anti-collision Black Bull – protecteur d’angle

Description du produit

- Protection anti-collision en acier massif en profil L ou U
- Disponible en trois hauteurs différentes
- Protéger les échelles superposées aux angles ou dans les passages
- Pour le chevillage avec des goujons d’ancrage ou des boulons et des chevilles.
- En conformité avec la norme DIN EN 15512



Propriétés techniques

Type	Protection anti-collision BLACK BULL	
Fonction	Protection des échelles superposées	
Matériau	Acier plat laminé à chaud S235	
Finition	Thermolaqué	
Couleur	Jaune trafic (RAL 1023) avec ombrage de signalisation noir	
Dimensions (H x SL x épaisseur mm)	Profilé d’angle 400 x 160 x 5 400 x 160 x 6 800 x 160 x 6 1 200 x 160 x 6	Profilé en U 400 x 160 x 5 400 x 160 x 6 800 x 160 x 6 1 200 x 160 x 6
Montage	Avec des goujons d’ancrage ou des boulons et des chevilles.	
Diamètre du trou de forage	14 mm	
Nombre de fixations	Profil L : 4 Profil U : 6	
Matériel de fixation (à commander séparément)	Cheville universel S12 avec boulon 8/100, Art. 109.17.393 Goujon d’ancrage, Art. 109.24.665	
Options	Autres dimensions Galvanisé à chaud Galvanisation à chaud et thermolaqué	