

Béquilles de sécurité Avant

BSMS

À MANIVELLE

La béquille de sécurité à manivelle **BSMS** est prévue pour empêcher la bascule de la remorque lors des phases de chargement et de déchargement. Positionnée à l'avant de la remorque elle peut supporter 20 tonnes. Sa large tête sur assise en caoutchouc assure une stabilité à toute épreuve. Ses pneus pleins en caoutchouc simplifient les manœuvres et garantissent une mise en place rapide.

Cette béquille est commandée par une manivelle à deux vitesses à changement rapide pour faciliter la montée et la descente.



Q10-2250

POINTS IMPORTANTS

- Manivelle à 2 vitesses
- Capacité 20 tonnes ;
- Large et fiable support d'appui ;
- Mise en place aisée.



Q10-2258 SP RAL 6005

N°article	Type	Largeur (mm)	Hauteur mini (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur maxi (mm)	Capacité (tonne)	Poids en kg
Q10-2250	BSMS	500	920	730	1 270	20	57
Q10-2258	BSMS SP	Autres dimensions et caractéristiques sur demande					

MANUELLE À CLIQUET

BSV

UTILISATION

La béquille de sécurité **BSV** est destinée à supporter l'avant des remorques pendant les phases de chargement ou de déchargement à quai et lorsqu'elles sont désolidarisées de leur tracteur. Elle fonctionne par vis à cliquet réversible.

Extrêmement robuste, elle permet de sécuriser vos flux en empêchant la rupture des béquilles de remorques ou le basculement de celles-ci lors des transferts par chariot élévateur.

La montée de la plaque d'appui s'obtient par la vis à cliquet.



Q10-2003



N°article	Type	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur mini	Hauteur maxi	Capacité (tonne)	Poids en kg
Q10-2003	BSV1100	450	450	1 140	1 400	25	55
Q10-2004	BSV SP	Autres dimensions et caractéristiques sur demande					