

DVM500

Le dévidoir à bobine polyvalent et ultra léger !

Le + produit

Très facile à déplacer et à transporter dans les véhicules, ce modèle de dévidoir à bobine, léger et polyvalent, est tout particulièrement adapté pour le travail sur le chantier.

Son système très simple de positionnement du rouleau libre permettra d'adapter l'écartement en fonction du diamètre de la bobine utilisée. Directement posée sur les rouleaux, la matière pourra ainsi être déroulée sans effort quelle que soit la largeur ou le diamètre de la bobine.

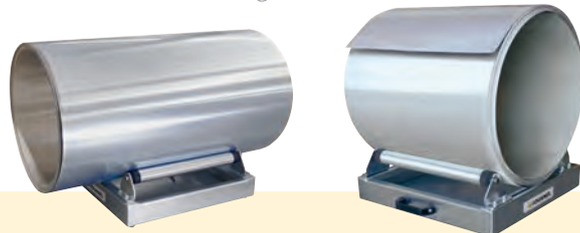
Dévidoir pour bobines largeur 0.50M à 1.25M

Domaines d'application

- Chantiers de couverture
- Ateliers de façonnage
- Déroulage et manutention

Avantages

- Faible encombrement et facilement transportable
- Rouleau à positionnement réglable selon le Ø de la bobine
- Utilisable avec des bobines de largeur 0.50M à 1.25M



Caractéristiques DVM500

- Conception simple et robuste
- Socle en acier zingué traité anticorrosion
- 1 rouleau à positionnement fixe
- 1 rouleau à positionnement réglable
- Poignée de transport
- Socle sur patins antidérapants
- Protections anti marquage sur les rouleaux



	DVM500
Charge maxi (kg)	500
Course de réglage du rouleau libre (mm)	275
Entraxe des rouleaux maxi (mm)	420
Entraxe des rouleaux mini (mm)	200
Dimensions du socle (L x l x h mm)	565 x 590 x 100
Dimensions hors-tout (L x l x h mm)	610 x 590 x 210
Poids net (kg)	21

Équipement optionnel

Ensemble de 4 roues freinées diamètre 80 mm, réf.DVMR500, utilisable sur le dévidoir léger DVM500. Il permet le déplacement du dévidoir chargé avec son bobineau sur sol stable et dur et facilite l'alignement de la matière face à la machine.

