



FICHE TECHNIQUE

Accessoires de levage

Diable élinguable pour 2 bouteilles 250 kg

Diable élinguable pour 2 bouteilles 250 kg



Diable élinguable pour deux bouteilles 250 kg. Ce matériel est utilisé pour la manutention sur chantier de bouteilles. Pouvant être converti en chariot incliné, ce diable est facile à manœuvrer grâce à sa béquille de maintien qui améliore les conditions de travail des opérateurs. Grâce à son système d'accroche en partie haute, ce diable est élinguable facilement.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Système d'accroche permettant de l'élinguer,
- Équipé de deux roues directrices de diamètre 400 mm,
- Maintien des bouteilles par une sangle,
- Transformable en chariot incliné,
- Revêtement époxy résistant aux chocs .

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Charge utile : | 250 kg (= 2 bouteilles) |
| Diamètre d'une bouteille...: | 300 mm |
| Dimensions hors tout (H...: | 1 810 x 750 x 600 mm |
| Type de roues : | Pneumatiques |
| Poids : | 36 kg |



FICHE TECHNIQUE

Accessoires de levage

Diable élinguable pour 2 bouteilles 250 kg

Mise en situation

