

NEW

EP WINCH


Rossi
rossi.com



EP WINCH est un système spécialement conçu pour l'entraînement des treuils qui trouvent des applications, par exemple, dans les grues à tour et les machines à enrouler.

EP WINCH est une solution innovante qui, grâce à sa conception avancée, assure un haut niveau de fiabilité

et garantit des normes élevées de productivité grâce à sa large gamme de vitesses autorisées. La carcasse rotative du treuil est montée directement à l'intérieur du tambour, ce qui réduit les dimensions globales du treuil et améliore l'intégration du système.

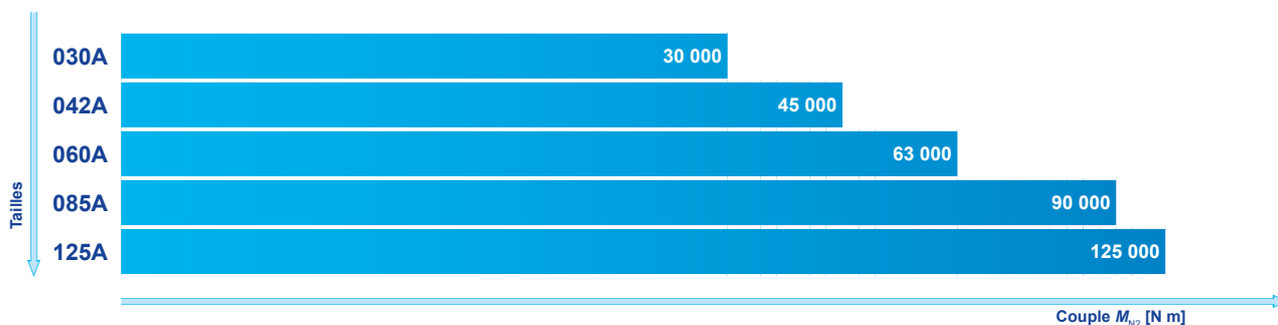
Caractéristiques Avantages

Conception compacte	→	Convient à toutes les applications de treuil
Système modulaire	→	Installation et entretien faciles
Conception flexible	→	Convient aux moteurs électriques et hydrauliques
Approbation de type DNV	→	Convient aux applications marines
Un design de pointe	→	Vitesses très élevées autorisées

Spécifications techniques

- 5 tailles (030A ... 125A)
- Couple jusqu'à 125 000 N m
- Convient aux moteurs électriques et hydrauliques
- Freins de stationnement hydrauliques disponibles

Gamme de produits EP WINCH



Exemples d'application

