

Unité de coupe

20203 KH-140-VOLTCUT

Modèle KH-140-VOLTCUT – Outil de coupe hydraulique alimenté par batterie, conçu pour réaliser des coupes précises et sécurisées sur câbles en cuivre et aluminium, y compris les câbles blindés et sous tension jusqu'à 220 kV.


Comprend :

- Tête de coupe hydraulique : Ø140 mm, 25 tonnes, conception avec verrouillage rotatif.
- Pompe hydraulique à batterie : fournit une pression de fonctionnement de 70 MPa.
- Tuyau isolé haute pression : 10 m, prérempli d'huile isolante.
- Télécommande sans fil : améliore la sécurité de l'opérateur grâce à sa grande portée.
- Câble de mise à la terre : 6 m en cuivre avec extrémité renforcée.
- Pointe de terre : longueur 1 m, fournie avec sac de transport.
- Sac à dos de transport : offre confort, durabilité et protection pour la pompe hydraulique.
- Mallette de transport en plastique : avec roues pour faciliter le déplacement, conçue pour la tête de coupe et le tuyau.
- Sac en nylon protecteur : pour la pointe de terre, le tuyau et le câble de mise à la terre.


Type de batterie

Lito de 24V / 5,0 Ah.

Chargeur de batterie

ASC 55

Code	Réf.	Pression maximale	Force de coupe	Tension de fonctionnement	Longueur de la gaine isolante	Taille de la pompe hydraulique	Poids total
20203000	KH-140-VOLTCUT	70/85 MPa	25 T	220 kV	10 m	391x163x335 mm	28,8 kg

* Disponible sur demande

Plage de coupe

Câbles de cobre, cables de aluminio y cables armados

Jusqu'à Ø 140 mm