

Klauke®



KLAUKE ORANGE

LA NOUVELLE DÉFINITION
DE SÉCURITÉ

Klauke.com



REG F647



1000V AC

1500V DC

PLUS DE SÉCURITÉ

La santé des travailleurs est vitale, pour cette raison Klauke a inventé les premiers outils électro-hydrauliques de coupe et de sertissage VDE avec une protection jusqu'à 1000 Volts.

Que vous soyez tableautier ou fournisseur d'énergie électrique lorsque vous travaillez sur des câbles potentiellement sous tension pour plus de sécurité la solution: **Klauke ORANGE.**



Travailler dans le domaine de la basse tension (1000 Volts). Présente un certain nombre de risques liés à la proximité de tension électrique.

Dans un tel environnement de travail, il y a des mesures de sécurité à respecter et à prendre.

Un Équipement de protection est donc indispensable. Avec Klauke ORANGE, nous augmentons considérablement la sécurité des opérateurs.



De nombreuses options et composants existent pour réaliser une armoire électrique. Dans ce cadre, la sélection d'outils est tout aussi importante pour réaliser un bon travail.

Mais que trouvons-nous dans l'outillage de l'électricien? Le tournevis isolé et d'autres outils isolés qui appartiennent à la norme VDE, bien que le travail se fait normalement sans tension.

A ce titre et pour éviter le stress et la sécurité dans le travail un outil hydraulique isolé 1000 Volts de sertissage et de coupe sur batterie doit compléter l'équipement standard.



POURQUOI ORANGE?



Vous travaillez dans un Environnement potentiellement sous tension. **Ne prenez pas de risque.**



Vous travaillez dans des espaces exigus, ou se cache un danger possible sous tension. **Utilisez des outils isolés pour votre protection.**



Installation sans tension ou sous tension. **Klauke ORANGE offres une sécurité supplémentaires.**



Travailler dans une zone sous tension se fait généralement sous pression et dure plus longtemps. **Avec ORANGE votre Travail sera rapide et sûr.**



Réduisez les risques dans votre Environnement de travail. **Utilisez toujours des outils isolés pour votre sécurité**



Les statistiques* montrent que la violation de ces 5 règles de sécurité sont la raison principale de accidents. **L'utilisation des outils plus sûrs permet d'y remédier.**

TRIPLE ISOLATION

La triple isolation brevetée protège contre les chocs électriques jusqu'à 1000 V. La protection antidérapante empêche les accidents et le contact avec des pièces sous tension.

Klauke ORANGE des outils électro-hydrauliques de coupe et sertissage VDE testés jusqu'à 1000 V suivant la norme IEC60900 et certifiés CEI 62841-1.

HAUTE EFFICACITÉ

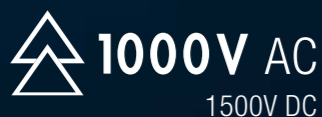
Klauke ORANGE combine la sécurité la vitesse et l'ergonomie pour un travail de qualité. On doit fournir moins d'efforts qu'avec des outils à main. Egalement plus rapide, plus précis et plus flexible pour travailler.

1 **DISTANCE DE LIGNE DE FUITE**
BAGUE DE PROTECTION ISOLÉE DE 12,5 MM

2 **ISOLATION PA6**
PLASTIQUE AVEC COMPOSANTS ISOLANT ÉLEVÉ

3 **HUILE DIÉLECTRIQUE**
HUILE HYDRAULIQUE DIÉLECTRIQUE AVEC HAUT NIVEAU D'ISOLATION

ZONE ISOLÉE



GRANDE DIVERSITÉ

Klauke offre un grand choix d'outils isolé 1000 Volts . Les outils ORANGE pour plus de SÉCURITÉ, ÉFFICACITÉ et d'ERGONOMIE sur vos chantiers.



OUTIL DE SERTISSAGE POUR SECTION IMPORTANTE

EKM6022ISM VDE Presse de sertissage électro hydraulique 6-300 mm²

- Convient à tout connecteur
- Série K22: pour un grand choix de matrices de sertissage cosses et manchons , mises au rond, raccords en C et H.
- Sertissage rapide grâce au système (ARS)
- Fonctionnement 75% plus rapide
- 3,1 KG



OUTIL DE SERTISSAGE PAR POINÇONNAGE ÉTAGÉ

EKM60IDISM VDE Presse de sertissage électro hydraulique 10-240 mm²

- Pour cosses Al/Cu standad
- Large zone de sertissage par poinçonnage
- Economie de temps 75% avec le système MRS+
- 2,6 kg



ADAPTÉ POUR PLUSIEURS CLASSE DE CÂBLES

ESM35ISM VDE Coupe câble électro portatif Ø 35 mm

- Tout câble Cu et Al (rigide et souple) également câble légèrement blindé
- Tête de coupe avec accès facile
- 2,9 kg



COUPE CÂBLE AVEC SYSTÈME DE LAME INTERCHANGEABLE

ESM25ISM VDE Coupe câble électro portatif Ø 25 mm

- Pour câbles ACSR, classe 1 massive Cu/Al fils acier
- Guide avec lames interchangeable
- 2,9 kg



SPÉCIAL GRANDE COUPE

ESM50SM VDE Coupe câble électro portatif Ø 54 mm

- Tout câble Cu et Al (rigide et souple) également câble légèrement blindé
- Guide de lame droit pour coupe efficace des câbles
- 3,1 kg



COUPE CÂBLE POUR LIGNES AERIENNES

ES20ISM VDE Coupe câble électro portatif Ø 20 mm

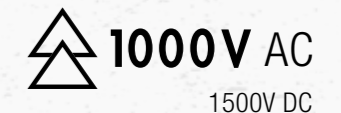
- Pour câbles ACSR, classe 1 massive Cu/Al jeux de barres en cuivre laminé
- Tête courte pour les espaces restreints
- 2,1 kg



COUPE CÂBLE IDÉAL EN ESPACE ÉTROIT

ES32ISM VDE Coupe câble électro portatif Ø 32 mm

- Pour câbles Classe 1 (massive) et classe 2 (multibrins) Cu/Al
- Tête de coupe Slim, idéal dans une zone de travail réduite
- 2,1 kg



Caractéristiques de Klauke:
S'applique à tous les outils **ORANGE**



Système hydraulique plus puissant



Super rapide: Couper / Sertir en quelques secondes



Supprimer: flexible et pivotante à 360°



Taille réduite, plus léger, meilleure ergonomie, utilisation sans effort



Contrôle: Automatique et retour manuel



Écran LCD intégré: visualisation et supprimer: des paramètres et informations



Capteur de pression: Pour un fonctionnement fiable et sécurisé



Batterie Makita LI-ION à charge rapide



Recevez les dernières informations sur les produits, services et promotions.
Inscrivez-vous à notre newsletter:

[KLAUKE.COM/NEWSLETTER](https://www.klauke.com/newsletter)

Suivez-nous sur:



Gustav Klauke GmbH
Auf dem Knapp 46
D-42855 Remscheid

Tel.: +49 (0) 2191 / 907 - 0
Klauke-Info@Emerson.com
[Klauke.com](https://www.klauke.com)

