

SYSTÈME DE MISE À LA TERRE AVEC ASSERVISSEMENT

Cet ensemble possède un asservissement mécanique entre la pince et l'étau grâce à un système de verrouillage sur l'étau et sur la pince qui impose le respect de la chronologie des étapes à réaliser. Cet asservissement procure une sécurité maximale lors des opérations de pose et de dépose des mises à la terre. De plus les mécanismes permettent de garantir une pression de contact suffisante à chaque point de serrage.



Ce système offre une sécurité maximale (conforme CEI 61230)

- Dispositif léger et compact.
- Étau très robuste facile à manœuvrer.
- Clé résistante qui vous protège.
- Contrôle automatique du bon serrage de l'étau.
- Mise en oeuvre aisée grâce à son ergonomie.

PINCES + EMOUS



Réf. : SA342..
Capacité : Ø3-42mm
ICC max : 40kA/1s
Masse : 1,2kg



Réf. : SA1560..
Capacité : Ø5-60mm
ICC max : 40kA/1s
Masse : 1,3kg



Réf. : SAP20120..
Capacité : Ø20-120mm
ICC max : 40kA/1s
Masse : 1,6kg



Réf. : SAF220..
Capacité : Ø120-220mm
ICC max : 40kA/1s
Masse : 3,2kg



Réf. : SAP1060..
Capacité : Ø10-60mm
ICC max : 31,5kA/1s
Masse : 1,3kg



Réf. : SANB2025..
Capacité : Ø20-25mm sur boule
ICC max : 31,5kA/1s
Masse : 0,75kg

Embouts :



AN



AP



B



HE



X46

ÉTAUX



Réf. : SAGTE25
Capacité : 40mm sur plat
ICC max : 40kA/1s
Masse : 1,8kg



Réf. : SANBCRTTS
Capacité : 30mm sur plat
ICC max : 40kA/1s & 63kA/0,5s
Masse : 1,2kg



Réf. : SANB33S
Capacité : 35mm sur plat
ICC max : 40kA/1s
Masse : 1,2kg



Réf. : SANBE2025
Capacité : 35mm sur boule
ICC max : 40kA/1s
Masse : 1,2kg