

## Set Degauss 600

091-002065-00502



WE ARE WELDING



- Kit : Démagnétiseur Degauss 600, deux câbles de charge 35 mm<sup>2</sup> de 5 m chacun, un câble de charge 35 mm<sup>2</sup> de 20 m, commande à distance RT DGS1 et un câble de raccordement de 5 m
- Exécution automatique du processus de démagnétisation avant le soudage :
- Démagnétisation sûre pour de meilleurs résultats de soudage grâce à un processus de soudage stable sans déviation magnétique, réduction des retouches
- activgauss (10 - 250 A) – Démagnétisation pendant le soudage :
- En cas de pièces très longues et fortement magnétisées, prévient le recul du champ magnétique pendant le procédé de soudage
- Portable et solide
- Raccordement rapide sur le tube grâce à trois câbles de charge
- Utilisation de -25 °C à +40 °C
- **Vos avantages**
- Régime en génératrice sans restriction et raccordement à des conduites d'amenée de secteur longues grâce à des tolérances réseau élevées.
- Structure robuste adaptée aux chantiers
- Boîtier antichocs
- Protection contre les projections d'eau certifiée (IP 34s)
- Portable par bandoulière
- Avantages de la démagnétisation :
  - Pas de déviation de l'arc par le magnétisme résiduel dans le composant
  - Prévention de défauts de fusion dus à une saisie des flancs déficiente
  - Réduction des retouches
  - Résultats rentables et de qualité élevée

Modèle	Degauss 600
Tension réseau (tolérances)	-25 % - 16 A
Fusible réseau (retardé)	-25 % - 16 A
Courant de démagnétisation	10 A - 600 A
cos φ	0.99
Rendement	90 %
Dim. poste L x l x h en mm	Dimensions (L x B x H) x 539 mm x 210 mm x 415 mm Dimensions (L x B x H) x 21.2 inch x 8.3 inch x 16.3 inch
Poids du poste	25 kg 55.1 lbs
Classe CEM	A
Classe d'isolation	H
Classe de protection	IP34s
Homologations	  

19.07.2021