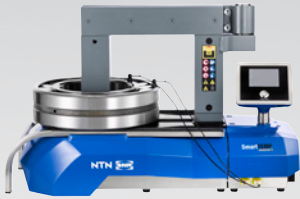


Appareil de chauffage par induction compact, offrant une puissance de chauffe élevée pour des pièces jusqu'à 200 kg.



AVANTAGES

- Alimentation 400V/20A.
- **Performant** : Conçu pour tous roulements ou pièces de révolution de diamètre d'alésage supérieur à 20 mm, de diamètre extérieur maximal de 600 mm et de poids maximal de 200 kg en position horizontale.
- **Sûr** : 4 modes de chauffage : Timer, Ramp, Temperature (1 sonde), Temperature (2 sondes).
- **Facile d'utilisation** : Écran tactile interactif permettant un contrôle précis de l'appareil (réglages et graphiques de chauffe). Plusieurs langues disponibles.
- **Extraction** des données de chauffe (USB).
- **Ergonomique** avec son bras pivotant de série qui facilite le chargement des pièces à chauffer.

Livré de série avec 2 sondes, une paire de gants et un barreau pour alésage de diamètre supérieur ou égal à 100 mm. D'autres tailles de barreau sont disponibles en option et sont à commander selon l'application.

RÉFÉRENCE COMMERCIALE

TOOL SMART TEMP L / induction heater

Appareil de chauffage par induction puissant pour pièces jusqu'à 400 kg.



AVANTAGES

- Alimentation 400V/32A.
- **Performant** : Conçu pour tous roulements ou pièces de révolution de diamètre d'alésage supérieur à 30 mm, de diamètre extérieur maximal de 1000 mm et de poids maximal de 400 kg en position horizontale.
- **Ergonomique** : Disponible en deux versions, avec bras pivotant ou non. Le bras pivotant rend l'appareil plus adapté au chargement de pièces de taille moyenne tandis que la version standard est particulièrement adaptée aux pièces de grandes dimensions.
- **Sûr** : 4 modes de chauffage : Timer, Ramp, Temperature (1 sonde), Temperature (2 sondes).
- **Facile d'utilisation** : Écran tactile interactif permettant un contrôle précis de l'appareil (réglages et graphiques de chauffe). Plusieurs langues disponibles.
- **Extraction** des données de chauffe (USB).

Disponible en versions bras horizontal pivotant ou standard avec barreau vertical mobile. Possibilité de rendre l'appareil mobile grâce à un chariot en option.

Livré de série avec 2 sondes, une paire de gants et un barreau pour alésage de diamètre supérieur ou égal à 115 mm. D'autres tailles de barreau sont disponibles en option et sont à commander selon l'application.

RÉFÉRENCE COMMERCIALE

TOOL SMART TEMP XL (/ XL PIVOT) / induction heater

Appareil de chauffage par induction très puissant pour les pièces pesant jusqu'à 800 kg, typiquement destiné aux ateliers de mécanique lourdes (sidérurgie, papeterie, fabrication d'engrenages, chantier naval...).



AVANTAGES

- Alimentation 400V/63A.
- **Performant** : Conçu pour tous roulements ou pièces de révolution de diamètre d'alésage supérieur à 40 mm, de diamètre extérieur maximal de 1500 mm et de poids maximal de 800 kg en position horizontale.
- **Sûr** : 4 modes de chauffage : Timer, Ramp, Temperature (1 sonde), Temperature (2 sondes).
- **Facile d'utilisation** : Écran tactile interactif permettant un contrôle précis de l'appareil (réglages et graphiques de chauffe). Plusieurs langues disponibles.
- **Extraction** des données de chauffe (USB).
- **Ergonomique** : les barreaux sont positionnés verticalement et équipés d'un anneau de levage. Un dispositif de treillage des barreaux (optionnel) simplifie les manutentions.

Possibilité de rendre l'appareil mobile grâce à un chariot en option.

Livré de série avec 2 sondes, une paire de gants, un barreau pour alésage de diamètre supérieur ou égal à 145 mm. D'autres tailles de barreau sont disponibles en option et sont à commander selon l'application.

RÉFÉRENCE COMMERCIALE

TOOL SMART TEMP XXL / induction heater