

VIREURS POUR PIÈCES CYLINDRIQUES

Gamme TR

Modèle TR-100



Vireurs Gamme TR
TR-100

CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Dispositif pour la rotation et le positionnement de containers et autres pièces cylindriques
- ❑ Construction en acier robuste avec rouleaux en métal revêtus de polyuréthane
- ❑ Protection Haute Fréquence
- ❑ Réglage de vitesse de rotation précis par changeur de fréquence
- ❑ Commande "Start/Stop" par pédale
- ❑ Réglage du sens de rotation droite/gauche
- ❑ Télécommande manuelle pour arrêt d'urgence
- ❑ Tête rotative pour un réglage en continu de la vitesse de rotation

DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	TR-100
Tension (AC V)/Puissance (Hz)	115-230/50-60
Coupe circuit (A)	10
Diamètre max. de la pièce (mm)	800
Largeur du rouleau (mm)	50
Vitesse de rotation (mm./min)	80 - 1600
Charge admissible max. (kg)	1000
Diamètre du rouleau (mm)	200
Dimensions (Lxlxh) (mm)	320x542x335
Poids (entraînement/roue) (kg)	37/17

VIREURS POUR PIÈCES CYLINDRIQUES

Gamme SIR

Modèles SIR-1T/SIR-3T/SIR-5T



Positionneurs Gamme SIR
SIR-3T

CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Vireur pour la rotation et le positionnement de pièces cylindriques et containers
- ❑ Tête rotative pour un réglage en continu de la vitesse de rotation
- ❑ Supporte des charges pouvant aller jusque 20 tonnes et des pièces jusque 3500 mm de diamètre
- ❑ Adaptation simple et rapide pour différents diamètres de pièces
- ❑ Régalge de la vitesse de rotation précis par changement de fréquence

DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	SIR-1T	SIR-3T	SIR-5T
Tension (AC V)/Fréquence (Hz)	230/50	230/50	230/50
Charge max. supportée (t)	1	3	5
Diamètre pièce min./max. (mm)	50/1500	150/2000	150/2500
Vitesse de rotation (mm/min)	180 à 1800	120 à 1200	120 à 1200
Diamètre des rouleaux (mm)	200	250	300
Largeur des rouleaux (mm)	50	75	100
Code article	71821160	71821161	71821162

Gamme PIR

Modèles PIR-10T/PIR-20T



Positionneurs Gamme PIR
PIR-10T

DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	PIR-10T	PIR-20T
Tension (AC V)/Fréquence (Hz)	230/50-60	230/50-60
Charge max. supportée (t)	10	20
Diamètre pièce min./max. (mm)	400/3000	400/3500
Vitesse de rotation (mm/min)	120 à 1200	120 à 1200
Diamètre des rouleaux (mm)	320	320
Largeur des rouleaux (mm)	120	150