

PONT CISEAUX 5T LEVAGE AUXILIAIRE 3.5T

Référence : PE 6007T



Libellé article	PONT CISEAUX 5T LEVAGE AUXILIAIRE 3.5T
Code barre	3701555308470
Intro	Particulièrement adapté pour contrôle technique, géométries, réparation et réglage des phares. Choix d'installation : à poser ou à encastrer pour VL et VUL.
Texte	Sécurité maximale : 1 vérin de poussée avec maintien en position sécurisée mécanique (crémaillère) pour stabilisation de la position. La sécurité est alimentée pneumatiquement.
Caractéristiques	Caractéristiques : <ul style="list-style-type: none">- hauteur de levage : 350-2155mm- temps de levage : +/- 65s- temps d'abaissement : +/- 60s- largeur/longueur chemins de roulement : 625/5400mm- synchronisation système : photo cellule- puissance d'entraînement : 2.6kw- tension électrique de l'entraînement : (3 ~) 400/50 V/Hz- fabriqué en Europe- peinture Epoxy
Composition	Composition : <ul style="list-style-type: none">- plaques de ripages- emplacements pour plateaux pivotants- levage auxiliaire 3500 kg, hauteur de levée 425mm avec extension des rampes L : 1430mm à 2050mm

- rails de guidage pour traverse de levage

Options

Options :

- EG8380 : paire de plateaux tournants
- PE0003 : plaque de ripage avant 6 mouvements pour contrôle technique
- PE7000 : traverse de levage pneumatique 3T
- PE0008 : extension rampe d'accès 1600mm

Conseil

Installation et mise en service, nous consulter.

Dans le cadre de la garantie, l'installation et la mise en service doivent être effectuées par un professionnel.

Frais de transport non inclus.

Durée de garantie

2 ans

Puissance

2600W

Tension

400V

Poids du produit

2 250 kg

Capacité max (T)

5 T

Code tarif

Tarif Equipement (TE)



2600
W



TE

CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)