




Cintreuse à galets motorisées

PW 40 HV



PW 40 HV

- » Construction solide en acier avec un corps fonte monobloc
- » Échelle millimétrique pour le réglage du galet presseur supérieur
- » Largeur pour l'acier rond, carré d'acier et tuyaux réglables jusqu'à 30 mm (avec les galettes interchangeables fournies en standard)
- » Arbres usinés et traités, guidés par 2 roulements à billes coniques largement dimensionnés
- » Glissière usinée, surfacée et traitée
- » Rouleaux d'appui latéraux pour un bon guidage ou pour débiller (spiraux)
- » Galet presseur manuel, 2 galets inférieurs motorisés

Profil	Dimensions en mm	Ø mini en mm
	40 x 40 x 3	1.000
	50 x 15	350
	50 x 30 x 3	1.200

Description	PW 40 HV
Diamètre d'arbre	40 mm
Diamètre des galets	126 - 168 mm
Fonctionnement à l'horizontal	Oui
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 1,5 kW
Dimensions machine	1.560 x 1.240 x 860 mm
Poids machine	425 kg

PW 50



PW 50

- » Échelle millimétrique pour le réglage du galet presseur
- » Construction solide en acier
- » Rouleaux traités et surfacés
- » Arbres usinés et traités, guidés par 2 roulements à billes coniques largement dimensionnés
- » Rouleaux d'appui latéraux pour un bon guidage linéaire ou pour débiller (spiraux)
- » Galet presseur manuel, 2 galets inférieurs motorisés



En option :

- » Jeux de galet sur-mesure
- » Jeux en nylon

Description	PW 50
Diamètre d'arbre	50 mm
Diamètre des galets	190 mm
Fonctionnement à l'horizontal	Non
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 2,2 kW
Dimensions machine	840 x 750 x 1.450 mm
Poids machine	450 kg