

POINÇONNEUSE HYDRAULIQUE HLS 65 / HLS 85



FIG.: HLS 65

POIDS: 2.440 KG

POINÇONNEUSE HYDRAULIQUE À COL DE CYGNE

Ces poinçonneuses universelles EPPLE se caractérisent par leur polyvalence. Elles peuvent plier, couper, emboutir, brocher, évaser, courber, estamper... Elles acceptent des jeux de poinçons matrices standards et sur mesure selon vos besoins.

- » pour le poinçonnage de tôles d'acier, platine, fer plat et profilés en U, T, UPN, IPN, etc...
- » construction lourde et robuste en acier mécano-soudé
- » gain de temps, réglage de la course facile
- » porte-poinçons attachement rapide
- » clé à ergot
- » lampe de travail

MODÈLE	HLS 65	HLS 85
force de poinçonnage	65 tonnes	85 tonnes
profondeur du col de cygne	625 mm	625 mm
poinçonneuse Ø x épaisseur max.	26 x 20 mm	33 x 20 mm
poinçonneuse Ø x épaisseur	57 x 10 mm	57 x 12 mm
course de travail	55 mm	80 mm
course à 20 mm	x 22	x 21
hauteur de travail	950 mm	950 mm
puissance moteur	400 V / 50 Hz / 5,5 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW
dimensions	1.600 x 900 x 1.800 mm	1.850 x 950 x 1.920 mm
poids machine	2.440 kg	3.270 kg