

PRESSE A INJECTER BOLE BL 140T EKS - C460

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis: 40 mm Volume d'injection calculé: 251 cm3 Rapport longueur/diamètre: 23 L/D Débit d'injection maxi: 196 cm3/s Vitesse Vis: 250 RPM Nb Zone de température: 4 N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture: 1400 kN Course ouverture: 420 mm Epaisseur moule mini: 180 mm Distance max entre plateau: 890 mm Passage entre colonnes: 460 x 410 mm

GÉNÉRAL

Quantité d'huile: 180 L Dimensions: 5.08 x 1.44 x 2.23 m Poids: 4500 Kg

ÉQUIPEMENT ET +

Équipement: Machine provenant d'un showroom Controleur KEBA Vis bimétallique et fourreau nitruré Jeux de noyaux hydrauliques (sur plateau fixe et plateau mobile) 4 Prises 380V 2 Prises 220V Connecteur diviseur d'eau 6 Zones Interface robot EUROMAP 67 EUROMAP 13 (interface tire noyaux électriques) Système ETHERNET

Mise en service: 2024 Tonnage: 140







