

SAM 022702 STAR Type SA-16 RC

Tour CNC poupée mobile Groupe **STAR Fabricant** SA-16 RC Type FANUC Serie 18i-T Commande Année 2007 Nombre de broches 16 mm Diamètre de tournage max. Diamètre de perçage max. 7 mm Diamètre du filetage maxi. 6 M Vitesses de broche: Variateur (réglage progressif) 500 t/min de à 12000 t/min Puissance de la broche 2.2 kW Contre-broche: Nombre de tours : 500 t/min de à 9000 t/min Diamètre de tarraudage 6 M Longueur de la pièce en contre-usinage max 85 mm Porte-outils: Outils de tournage 6 pce Outils de perçage 4 pce Outils d'usinage transversal 3 pce Nombre de tours outils entrainées 7500 t/min 0.4 kW Puissance porte outils tournant 4 mm Diamètre de perçage max. 3 M Diamètre de tarraudage Coupe transversale de la tige de l'outil 10 mm **ER 11** Nez de broche pour pince type Contre-opération: Nombre d'outils 4 20 m/min Avances rapide: Vitesse de coupe 10000 mm/min Branchement 50 Hz 3x 400 Volt Moteur de la broche 2.2 / 3.7 kW 1.1 / 0.5 kW Puissance contre-broche Branchement à l'air comprimé 5 bar Puissance totale installée 6 kVA Poids de la machine env. 1700 kg **Encombrement machine:** Longueur 2090 mm

Largeur Hauteur 770 mm

1660 mm



Chargeur de barres

FabricantLNSTypeEXPRESS 220Année de construction2007Longueur de barres max.3200 mmPassage de barre, diamètre2 - 20 mm

Collecteur de pièces

Transporteur pièces en bande

Lampe

Lubrification haute pression

Dispositif d'arrosage

Jeu de pinces

Jeu de porte-outils

Système d'extinction d'incendie (sans bouteille)





80 I

















