



LA TABLE PNEUMATIQUE DE COLLEUR ST-4/B

Cette table est faite sur la base de la table standard ST-4. La caractéristique principale de cette modification est le levier au pied spécial pour le blocage du plateau de table en l'une de 12 positions. Le levier manipule le cylindre pneumatique de blocage special sous le plateau de table.

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Scannez le code

Caractéristiques principales:

- La structure est faite de profilés en acier et le cylindre pneumatique.
- La commande au pied est effectuée par les leviers-pédales.
- Les tables ont la sortie pour la connexion d'équipement pneumatique.
- Les tables sont équipées de soupape de sécurité, que empêche la chute du plateau de table, si l'alimentation d'énergie est débranchée.
- Les tables peuvent être équipées de tiroir pour les accessoires pratiques.
- Selon l'étude, la consommation en énergie avec l'utilisation de la table pneumatique est de 15% inférieur, qu'avec l'utilisation des tréteaux.
- L'augmentation minimale de la productivité avec l'utilisation de la table pneumatique est 14 % plus élevé, qu'avec l'utilisation des tréteaux.

Spécifications:

Modèle: ST-4/B

Pression de service: 6 bar (87 PSI)

Dimension du plateau: 1200 mm x 750 mm (47.24" x 29.52")

Cylindre pneumatique: D125x200

Hauteur minimale: 500 mm (19.68")

Hauteur maximale: 820 mm (32.28")

Charge admissible: 90 kg (198.4 lbs)



