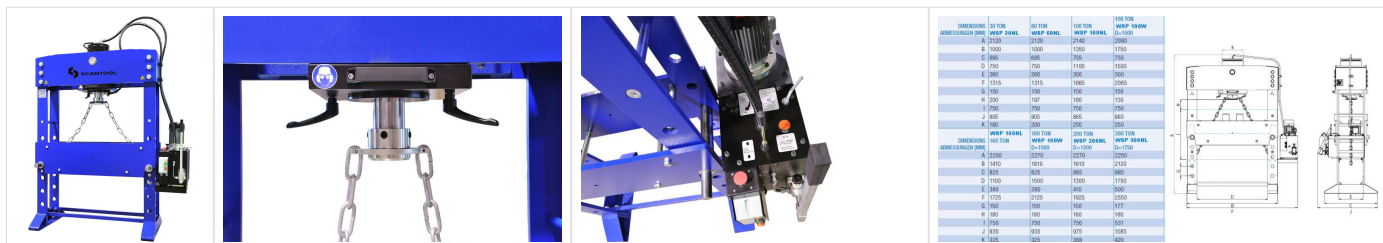


520712200

Presses d'ateliers - WSP 200 NL



Les presses d'atelier motorisées SCANTOOL modèle WSP NL sont des produits de qualité extrêmement robustes fabriqués aux Pays-Bas.

Nos presses d'atelier hydrauliques motorisées conviennent parfaitement aux travaux spéciaux d'usinage et de formage des métaux.

Pour corriger et appuyer et hors, exemple, roulements. conséquent, une presse d'atelier SCANTOOL est la machine appropriée pour les ateliers d'ingénierie, les entreprises de réparation et les établissements d'enseignement technique, etc.

Les modèles WSP NL sont fabriqués aux Pays-Bas à l'aide de machines CNC et de robots avancés.

La conception des presses hydrauliques est puissante et extrêmement stable.

Son système hydraulique est extrêmement précis commandé soit électriquement avec le joystick, joy plug, ou manuellement avec une pompe à main.

Caractéristiques de la presse de l'atelier WSP NL

Chaque presse d'atelier est équipée d'un cylindre amovible, d'un manomètre intégré et d'un régulateur de pression.

Il a également deux vitesses (une vitesse de travail rapide et une vitesse de travail plus lente), un joystick et une pompe à main pour une presse de précision.

De plus, la hauteur de l'établi lourd est facilement réglable grâce au moteur de cette presse hydraulique motorisée.

Tous nos modèles, WSP NL, sont conformes aux exigences réglementaires les plus strictes répondant aux normes européennes CE.

Ces compresseurs motorisés peuvent être équipés de divers accessoires, exemple, un ensemble de blocs en V, une pédale ou un mandrin.

De plus, il est possible de régler les dimensions des presses électriques d'atelier.

Nous pouvons vous aider à personnaliser votre presse hydraulique.

Il suffit de nous consulter pour davantage d'informations.

Large assortment

La gamme WSP NL comprend plusieurs presses d'atelier hydrauliques: notre presse d'atelier motorisée est proposée jusqu'à 300 tonnes.

Product Link:

<https://scantool.dk/fr/product/workshop-press-hydraulic-motorised>

Product Specification

Course (mm)	400
Moteur (kW)	3,0
Nombre de vitesses	2
Capacité d'huile (L)	30
Y Vitesse de travail (mm / s)	1,84
Vitesse d'avance (mm / s)	5,73
Y Vitesse de retour (mm / s)	7,08
Force de pression (KN)	1962
Pression max. (bar)	243
Largeur de travail (mm)	1200
Motorisé	1
Net (kg)	1690

Product Link:

<https://scantool.dk/fr/product/workshop-press-hydraulic-motorised>