



Tour à métaux 460x1000 mm à vitesse variable et affichage numérique

Description

La série de tours Huvema PROFI est une série de tours professionnels d'entrée de gamme de Huvema. Facile à utiliser, complet en un seul achat, solide et abordable, voilà ce qui caractérise la série Huvema PROFI. Les tours PROFI sont les tours d'atelier lorsque la production n'est pas une nécessité.

Les tours PROFI sont conçus avec un banc rectifié avec précision et trempé par induction. Les machines ont une base solide, ce qui les rend très stables. Le fonctionnement est très convivial, tant pour les petites que pour les grandes dimensions. En outre, les machines sont livrées complètes avec 3 mors, 4 mors, une lunette à suivre, une lunette fixe, un lecteur numérique et un refroidissement. Malgré ces caractéristiques, le prix de la série PROFI est si compétitif qu'il convient à de nombreux ateliers, écoles et petites industries.

Bien évidemment, les tours PROFI sont conformes aux dernières directives CE, tout cela pour faire de la sécurité du travail une norme.

Livré en standard avec ce tour PROFI :

- Mandrin auto-centrant à 3 mors
- Mandrin indépendant à 4 mors
- Mandrin à mors
- Lunette fixe
- Lunette à suivre
- Lecture numérique
- Support à 4 voies pour ciseaux tournants
- Lampe de travail
- Housses de protection
- Système de refroidissement
- Jeu d'outils pour l'entretien de la machine
- Vitesse variable

En option pour le tour PROFI :

- Autres mandrins
- Jeux de porte-burins à changement rapide
- Centre de tournage
- Outils de tournage
- Tête de perçage

Les tours PROFI sont disponibles en différents modèles en termes de taille et de gamme de puissance.

Vous ne trouvez pas de machine adaptée dans notre gamme standard (en stock) ? N'hésitez pas à nous contacter ! Nos spécialistes se feront un plaisir de vous aider à trouver la machine la plus adaptée à votre application.

Informations supplémentaires

| | | |
|----------------------------|---|------------------|
| Numéro d'article | 30811 | |
| Modèle | HU 460x1000-4 VAC NG Newall | |
| EAN | 8718242078801 | |
| CBS Numéro de statistiques | 84581900 | |
| Groupe d'articles | Industrie des machines HUVEMA | |
| Marque | Huvema | |
| Caractéristiques | Capacités au-dessus du banc | 460 mm |
| | Distance entre les centres | 1000 mm |
| | Broche à trou traversant | 58 mm |
| | Puissance du moteur | 5,5 kW |
| | Capacité au-dessus du chariot transversal | 270 mm |
| | Hauteur de pointes | 230 mm |
| | Rompu | 690 mm |
| | Largeur du banc | 300 mm |
| | Nombre de vitesses | 2 |
| | Gamme de vitesse de la broche | 30 - 2000 tr/min |
| | Nez de broche | D1-6 / CAMLOCK |
| | Cône de la broche principale | MT6 |
| | Déplacement taraud de la contre-poupée | 130 mm |
| | Taraud de la contre-poupée | MT4 mm |
| | Diamètre taraud de la contre-poupée | 60 mm |
| | Déplacement du chariot transversal | 285 mm |
| | Déplacement du chariot supérieur | 128 mm |
| | Filetage (métrique) | 0.1 - 14 mm |
| | Filetage - pouces | 2 - 112 TPI |
| | Diamètre du pas | 4 - 112 DP |
| | Pas de module | 0.1 - 7 MOD |
| | Gamme d'avance longitudinale | 0.031 - 1.7 mm |
| | Gamme d'avance transversale | 0.014 - 0.784 mm |
| Tension | 400 V | |
| Poids | 2020 kg | |
| Dimensions de la machine | 2200 x 1080 x 1370 mm | |
| Dimensions de l'emballage | 2250 x 1120 x 1620 mm | |
| Groupe d'articles code | 684589 | |

Images du produit

