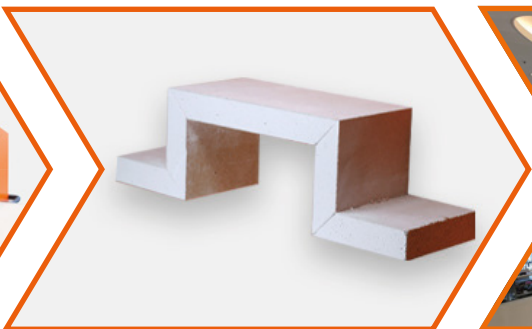


SUPERCUT XPK + XPS

Tables de fraisage et de sciage manuelles

rapide
+
précis

work smart.



Machines professionnelles

Fabrication simple de pièces moulées

Résultats impressionnants

Applications

- ✓ Fraisage, fraisage de copie, sciage
- ✓ Fabrication de découpes et des ébauches
- ✓ Fabrication de gravures (avec gabarits)
- ✓ Usinage des différents matériaux de plaques
- ✓ Utilisation par une seule personne
- ✓ Fabrication de pièces moulées complexes
- ✓ Réalisation des exigences élevées en matière de qualité et de design

Caractéristiques

- ✓ Fraisage et sciage sans remplacement des modules
- ✓ Ajustement laser confortable
- ✓ Moteurs puissants
- ✓ Modules d'extension pour une zone d'usinage agrandie
- ✓ Extraction automatique, ponctuelle à flux optimisé
- ✓ Unité de levage de module automatique
- ✓ Système de mesure numérique sur tous les axes
- ✓ Fixation électromagnétique des axes x et y
- ✓ Utilisation du fraisage en affleurement

Avantages

- | | |
|--|--|
| ✓ Processus de production simplifiés | ✓ Grandes stabilité et résistance aux chocs de la pièce moulée |
| ✓ Économie de temps, de personnel et de coûts (jusqu'à 75 %) | ✓ Fabrication rapide et économique de la pièce moulée |
| ✓ Commande facile | ✓ Fabrication de pièces moulées tridimensionnelles |
| ✓ Flexibilité ou indépendance par rapport aux sous-traitants | ✓ Fabrication simple de pièces moulées complexes |
| ✓ Transport et montage des pièces moulées en un élément | ✓ Fabrication de grandes quantités de pièces moulées standard |
| ✓ Aucun profilé ou travail d'enduisage nécessaire | ✓ Qualité constante et de haute qualité des pièces moulées |
| ✓ Travail quasiment sans poussière | |

SUPERCUT

XPK



- Table de fraisage et de sciage brevetée, **rabattable et mobile**
- **Mobilité** accrue, travail indépendant du lieu

Dimensions de la table

Longueur: 3132 mm (rabattue 744 mm)
Largeur: 1790 mm
Hauteur: 810 mm (rabattue 1925 mm)

Dimensions d'usage de plaques

Largeur de coupe maximale: 1370 mm
Longueur de coupe maximale: 2200 mm
(avec extension, 3537 mm)
Profondeur de coupe maximale: 62 mm

Domaines d'utilisation

Revêtements (barres, tubes, montants, support), arcs ronds, coffrages de plafond, voutes lumineuses, niches, coffres, embrasures de fenêtre, extrémités de mur libres

SUPERCUT

XPS



- Table de fraisage et de sciage **stationnaire** disponible en deux longueurs différentes
- **Stabilité** accrue, zone d'usinage agrandie

Dimensions de la table

Longueur: 3960 mm ou 4800 mm
Largeur: 1790 mm
Hauteur: 790 mm

Dimensions d'usage de plaques

Largeur de coupe maximale : 1370 mm
Longueur de coupe maximale: 3742 mm
(avec extension, 5335 mm)
Profondeur de coupe maximale: 62 mm

Matériaux de plaque

Plaque de plâtre, composite aluminium, Eternit, Fermacell, Fireboard, bois, laminé, plastique, MDF, parquet, etc.

Accessoires:

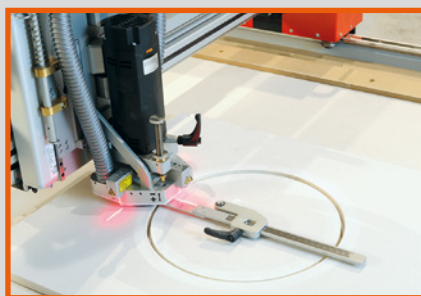
- ➔ Modules d'extension pour l'agrandissement de la zone d'usinage
- ➔ Modules de fraisage et de sciage puissants disponibles dans différentes variantes
- ➔ Outils de haute qualité (fraiseuses, lames de scie, copieurs, compas, etc.)
- ➔ Puissants systèmes d'extraction
- ➔ Systèmes d'adhérence professionnel
- ➔ Éléments de profilé en aluminium pour compléter la gamme

Nos offres de leasing et de financement permettent une rentabilité rapide des machines.

Nous serons heureux de vous donner des conseils individuels sur nos produits ainsi que sur les thèmes du financement, des subventions, de la planification du poste de travail, des pièces moulées, etc.



Qualité exceptionnelle



Fraisage de cercles/
au compas



Pièces moulées
tridimensionnelles



Préfabrication efficace



Possibilités illimitées



Meilleurs résultats
de design

Nous serions heureux de vous entendre !

flextos GmbH

Rosenheimer Strasse 44
83064 Raubling
Allemagne

Tel. +49 8031 2338860
info@flextos.com
www.flextos.com

