

SUPER FLEX

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Un utensile 8/8mm
Pinza da 8mm
4 morse pneumatiche
Coppia di tastatori pneumatici a 3 diametri: 5/8/10mm
5 fermi manuali di lavorazione
3 Dime con lavorazioni standard
Lubrificazione pneumatica
Filtro aria
Pistola aria
Chiavi di servizio

ACCESSORI A RICHIESTA:

Dima grezza
Olio da taglio emulsionato confezione da 20 lt

EQUIPAMENTO STANDARD:

Freza Diam. 8/8 mm
Pinça de 8mm
4 Apertos pneumáticos
2 Copiadores pneumáticos de 3 diâmetros: 5/8/10mm
5 Batentes de regulação
3 Chapas copiadoras com trabalho standard
Lubrificação pneumática
Filtro de ar
Pistola de ar
Chaves de serviço

OPÇÕES:

Chapa copiadora sem moldes
Oleo de corte latas de 20 lts

EQUIPEMENT STANDARD:

Mèche 8/8 mm
Pinçe de 8mm
4 Étaux pneumatiques
Jeu tâteurs pneumatiques à 3 diamètres: 5/8/10mm
5 Butées manuelles
3x Gabarits pour travail standard
Dispositif de pulvérisation
Unité de conditionnement de l'air
Soufflette
Clés de service

EQUIPEMENT SUR DEMANDE:

Gabarit vierge
Huile émulsionnée 20 l

STANDARD EQUIPMENT:

Tooling unit to 8/8mm
Collet D. 8mm
4 x Pneumatic clamps
2 x Tracer points with 3 different diameters: 5/8/10mm
5 x Manual stops
3 x Copy templates for standard executions
Pneumatic spray mist lubrication
Air filter
Air gun
Service spanners

OPTIONALS:

Virgin templates
Emulsified cutting oil 20 lt

MITGELIEFERTES ZUBEHOER:

Werkzeug 8/8mm
Spannzange durchm. 8mm
Nr. 4 Pneumatische Spannungen
Nr. 2 Pneumatische Kopierstiften mit 3 Verschiedenen Durchmesser: 5/8/10mm
Nr. 5 Profilschläge
Nr. 3 Kopierschablonen
Sprüheinrichtung
Wartungseinheit
Ausblaspistole
Bedienungsschlüssel

SONDERZUBEHOER:

Ungearbeitetkopierschablone
Sprühmittel emulsion 20 l

ACCESORIOS INCLUIDOS:

Freza 8/8 mm
Pinça de 8mm
4 Prensos pneumáticos
2 Palpadores pneumáticos a 3 diâmetros: 5/8/10mm
5 topos manuales de trabajo
3 Plantillas con ejecuciones standard
Lubrificación pneumática
Filtro de aire
Pistola de aire
Llaves de servicio

OPCIONALES:

Plantilla
Lubrificante emulsionado bidón de 20 lt.

SUPER FLEX

- Pantografo monotesta
- Single head copy router
- Frezadora copiadora
- Kopierfräsemaschine
- Fraiseuse monotête
- Fresadora copiadora de un cabezal



ALTECH s.r.l.

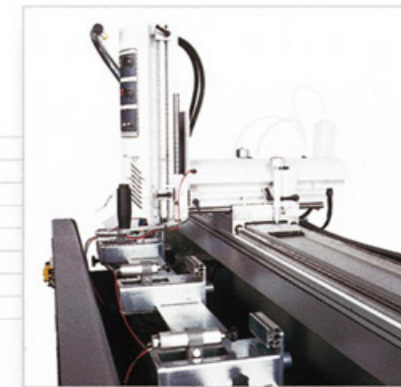
Via Dell'Industria, 11 - 47843 Misano Adriatico (RN) - Italy

Tel. ++39 0541 607700 - Fax ++39 0541 425854

www.altechmachinery.it - E-mail: info@altechmachinery.it



SUPER FLEX



CARATTERISTICHE TECNICHE

Pantografo monotesta con morse e lubrificazione pneumatiche e tastatori pneumatici. Dotato di piano pneumatico girevole a 2 posizioni 0° e 90° con goniometro per la regolazione dei gradi intermedi. Dotato di mandrino a velocità variabile regolato tramite inverter e potenziometro (da 2800 a 12000rpm), con motore trifase 1,5HP. Capacità di lavoro 2600x250x200mm. Dotata di doppio tastatore pneumatico e di 4 morse pneumatiche. Macchina consigliata per lavorazioni su alluminio, PVC, acciaio inox e ferro. Pressione d'esercizio 7 ATM. Ingombro: 315x132x180 cm. Peso: 580 kg.

TECHNICAL DATA

Copy router with pneumatic clamps and lubrication, and pneumatic tracer points. Equipped with pneumatic turning table at two positions 0° and 90° with goniometer for adjusting intermediate degrees. Equipped with variable speed spindle adjusted by means of inverter with adjustable frequency drive (from 2800 to 12000rpm). Fitted with Threephase Motor 1,5HP. Working capacities 2600x250x200mm. With nr. 2 tracer points and nr. 4 pneumatic clamps. Specially addressed for working on aluminium, PVC, inox and steel. Working pressure 7 bar. Overall dimensions: 315x132x180 cm. Weight: 580 kg.

DADOS TECNICOS

Frezadora copiadora, c/apertos e lubrificação pneumática e copiadores pneumáticos. Dotado de mesa pneumática e giratória c/2 posições de 0° e 90° c/régula para a regulação dos graus intermédios. Equipado com um mandrino c/velocidade variável que pode ir de 2800 a 12000rpm, com Motor trifásico 1,5CV. Capacidade de trabalho 2600x250x200mm. Equipada com dois copiadores pneumáticos e dois apertos pneumáticos. Máquina indicada para trabalhar, alumínio, PVC, aço inox e ferro. Fluxo pneumático de 7 bar. Dimensões exteriores: 315x132x180 cm. Peso bruto: 580 kg.

Le misure ed i pesi sono approssimativi. La Ditta si riserva di apportare le migliori e modifiche senza alcun preavviso. Weights and dimensions of machine, as well as performances, can be changed or modified at any time without notice. A media e o peso são aproximados. A empresa pode modificar sem qualquer aviso. Konstruktions- und Massänderungen bleiben vorbehalten. Les dimensions et les poids sont approximatifs. La maison peut apporter des améliorations et des modifications sans aucun préavis. Las medidas y pesos son aproximados. La empresa se reserva el derecho de modificarlas sin previo aviso.

DONNÉES TECHNIQUES

Fraiseuse à copier monotête avec serrages et lubrification pneumatique, tâteurs pneumatiques. Equipée avec table tournante pneumatique à 2 positions 0° / 90° avec goniomètre pour le réglage des degrés intermédiaires. Equipée avec mandrin à vitesse variable géré par inverter et potentiomètre (de 2800 à 12000tpm) avec Moteur triphasé de 1,5CV. Capacité de fraisage 2600x250x200mm. Double tâteur pneumatique et 4 étaux pneumatiques. Fraiseuse conçue particulièrement pour aluminium, PVC, acier inox et fer. Pression d'exercice 7 Bar. Encombrement: 315x132x180 cm. Poids: 580 kg.

TECHNISCHE DATEN

Einspindelkopierfräsemaschine mit pneumatische Spannung und Sprüheinrichtung mit pneumatischen Kopierstiften. Komplet mit pneumatisch und drehbaren Arbeitsfläche 0° - 90°, mit Goniometer für zwischen Graden, Verarbeitung. Spindel Drehzahl von 2800 bis 12000upm durch Umschaltgetriebe und Potentiometer. Arbeitsfläche 2600x250x200mm. Komplet mit doppelter Kopierstifte und doppelte pneumatische Spannung. Die Maschine ist Vorgeschlacht für Verarbeitungen auf Aluminium, PVC, Inox und Stahl. Druckanschluss 7 ATÜ. Abmessungen: 315x132x180 cm. Gewicht: 580 kg.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Fresadora copiadora de un cabezal con prensor y lubricación neumática y palpadores neumáticos. Dotado de mesa de trabajo giratoria neumática a 2 posiciones 0° y 90° con goniometro para la regulación de grados intermedios. Dotado de motor de velocidad variable regulable a través de convertidor y potenciometro (de 2800 a 12000rpm). Motor trifásico 1,5HP. Capacidad de trabajo 2600x250x200mm. Dotada de doble palpador neumático y 4 prensos neumáticos. Máquina adecuada para el trabajo sobre aluminio, PVC, acero inox y hierro. Pression de trabajo 7 Kg/cm. Dimensiones: 315x132x180 cm. Peso: 580 kg.