



TRIPLEX

Pantografo manuale
Manual copy router
Fresadora copiadora manual
Manuelle Kopierfräsemaschine
Fraiseuse a copier manuelle
Frezadora copiadora manual



TRIPLEX

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pantografo monotesta manuale con morse e lubrificazione pneumatiche dotato di tastatori manuali. Dotato di testa orizzontale supplementare munita di 3 punte a forare per l'inserimento della cremonese su profili PVC. Capacità di lavoro 360x150x140 mm. Velocità di rotazione utensile 13200 RPM, motore trifase 1HP (0,75 Kw), motore punte trifase 0,75HP 900 Giri/Min. (0,55Kw). Dotata di doppio tastatore manuale. Pressione di esercizio 7 ATM. Ingombro: 70x110x162 cm. Peso: 160 Kg.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

Fresa D. 5/8mm
Pinza D. 8mm
Coppia morse pneumatiche
Nr.2 tastatori a 3 diametri:5/8/10mm
Dima per lavorazioni standard
Battuta di riscontro
Nr. 2 punte D.10 codolo 10
Nr. 1 punta D.12 codolo 10
Filtro aria
Pistola aria
Chiavi di servizio

ACCESSORI A RICHIESTA

Pinza D. 10mm
* AVANZAMENTO AUTOMATICO UNITÀ A FORARE
Punta D.10 codolo 10
Punta D.12 codolo 10
Punta diametro a richiesta codolo 10
Battente centraggio
Motore monofase
Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.

TECHNISCHE DATEN

Kopierfräsemaschine mit pneumatische Spannung mit manuellen Kopierstiften. Komplet mit horizontale Bohraggregat mit 3 Bohren für PVC. Besaumarbeit 360x150x140mm. Drehzahl-Motor 1PS (0,75 Kw), Motor für horizontale Bohraggregat 0,75PS 900 UPM (0,55Kw) 13200upm. Kmplet mit 2 Manuellen Kopierstiften. Druckanschluss 7 ATÜ. Abmessungen: 70x110x162 cm. Gewicht: 160 Kg.

MITGELIEFERTESZUBEHÖR

Fräsersatz durchm. 5/8mm
Spannzangen durchm. 8mm
Pneumatische Spannung
Nr.2 Kopierstiften mit 3 Verschiedenen durchm.:5/8/10mm
Kopierschablone
Profilanschlag
2 Bohren durchm. 10
1 Bohren durchm. 12
Wartungseinheit
Ausblaspistole
Bedienungsschlüssel

SONDERZUBEHÖR

Spannzange Durchm. 10mm
* AUTOMATISCHE VORSCHUB DES BOHRAGGREGATES DURCH FUSSPEDAL
Bohrer Durchm. 10mm
Bohrer Durchm. 12mm
Bohrer Durchmesser auf Wunsch
Zentrieranschlag
Einphasig Motor.
Die technischen Daten sind unverbindlich.

TECHNICAL DATA

Manual single head copy router with pneumatic clamps and lubrication, with manual tracer points. Equipped with horizontal head with 3 drilling bits for working on PVC profile. Working capacities 360x150x140mm. Spindle speed 13200rpm. Threephase motor 1HP (0,75 Kw), horizontal motor 0,75HP 900 RPM (0,55Kw). Nr 2 manual tracer points. Working pressure 7 bar. Overall dimensions: 70x110x162 cm. Weight: 160 Kg.

STANDARD EQUIPMENT

Bit D. 8/8mm
Collet D. 8mm
Pneumatic clamping set
2x tracer points with 3 diameters:5/8/10mm
Copy template for standard executions
Profile's stop
Nr 2 bits D.10
Nr 1 bits D.12
Air Filter
Air Gun
Service spanners

OPTIONALS

Collet D.10mm
* AUTOMATIC FEEDING OF THE BORING UNIT
Bit D.10
Bit D.12
Bit diameter on request
Self centering device
Single phase motor
We reserve the right to make modifications.

DONNÉES TECHNIQUES

Fraiseuse monotête manuel avec serrages et lubrification pneumatique, tâteurs manuels. Avec tête horizontale supplémentaire équipée de mèches à percer sur profils en PVC. Capacité de fraisage 360x150x140mm. Vitesse broche fraisage 13200tpm. Moteur triphasé 1CV (0,75 Kw), moteur de perçage 0,75CV 900tpm (0,55Kw). Double tâteur manuel. Pression d'exercice 7 Bar. Encombrement : 70x110x162 cm. Poids : 160 Kg.

EQUIPEMENT STANDARD

Fräse D. 5/8mm
Pince D. 8mm
Jeu etaux pneumatiques
Nr.2 tateurs à 3 diamètres:5/8/10mm
Gabarit pour travail standard
Butées
Nr. 2 meches D.10
Nr. 1 meches D.12
Unité de conditionnement de l'ar
Soufflette
Clés de service

EQUIPEMENT SUR DEMANDE

Pince D. 10mm
* AVANCEMENT AUTOMATIQUE UNITE DE PERÇAGE
Mèche D.10
Mèche D.12
Mèche diamètre sur demande
Dispositif auto centreur
Moteur monophasé
Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Fresadora copiadora de un cabezal manual con prensos y lubricación neumática y palpadores manuales. Capacidad de trabajo 360x150x140mm.. Velocidad de eje fresa 13200rpm. motor trifásico 1HP (0,75 Kw). dotado de cabezal horizontal suplementario de 3 brocas para cremonas en perfil de PVC con motor trifásico 0,75 HP 900 RPM (0,55Kw) Pression de trabajo 7 kg/cm. Dimensiones: 70x110x162 cm. Peso: 160 Kg.

ACCESORIOS INCLUIDOS

Fresa D. 5/8mm
Pinza de 8mm
Nr.2 prensos neumáticos
Nr.2 palpadores a 3 diámetros:5/8/10mm
Plantilla de ejecución standard
Tope
Nr 2 brocas D.10 mango 10
Nr 1 brocas D.12 mango 10
Filtro de aire
Pistola de aire
Llaves de servicio

OPCIONALES

Pinza de 10mm
* AVANCE AUTOMATICO UNIDAD DE TALADRO
Broca D.10 mango 10
Broca D.12 mango 10
Broca diametro Bajo pedido
Tope centrado
Motor monofásico
Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.

DADOS TECNICOS

Frezadora copiadora manual com apertos e lubrificação pneumática com copiadores manuais. Cum cabeça horizontal com 3 brocas para cremone de perfis PVC. Capacidade de trabalho 360x150x140mm. Velocidade de rotação da freza 13200rpm. com dois copiadores manuais. Motor trifásico 1CV (0,75 Kw). Motor trifásico brocas 0,75CV 900 RPM (0,55 Kw). Fluxo pneumático de 7 bar. Dimensões exteriores: 70x110x162 cm. Peso bruto: 160 Kg.

EQUIPAMENTO STANDARD

Freza D. 5/8mm
Pinça de 8mm
Dois apertos pneumáticos
2 copiadores de 3 diametros:5/8/10mm
Chapas copiadora com trabalho standard
Batente
2 brocas D.10
1 broca D.12
Filtro de ar
Pistola de ar
Chaves de serviço

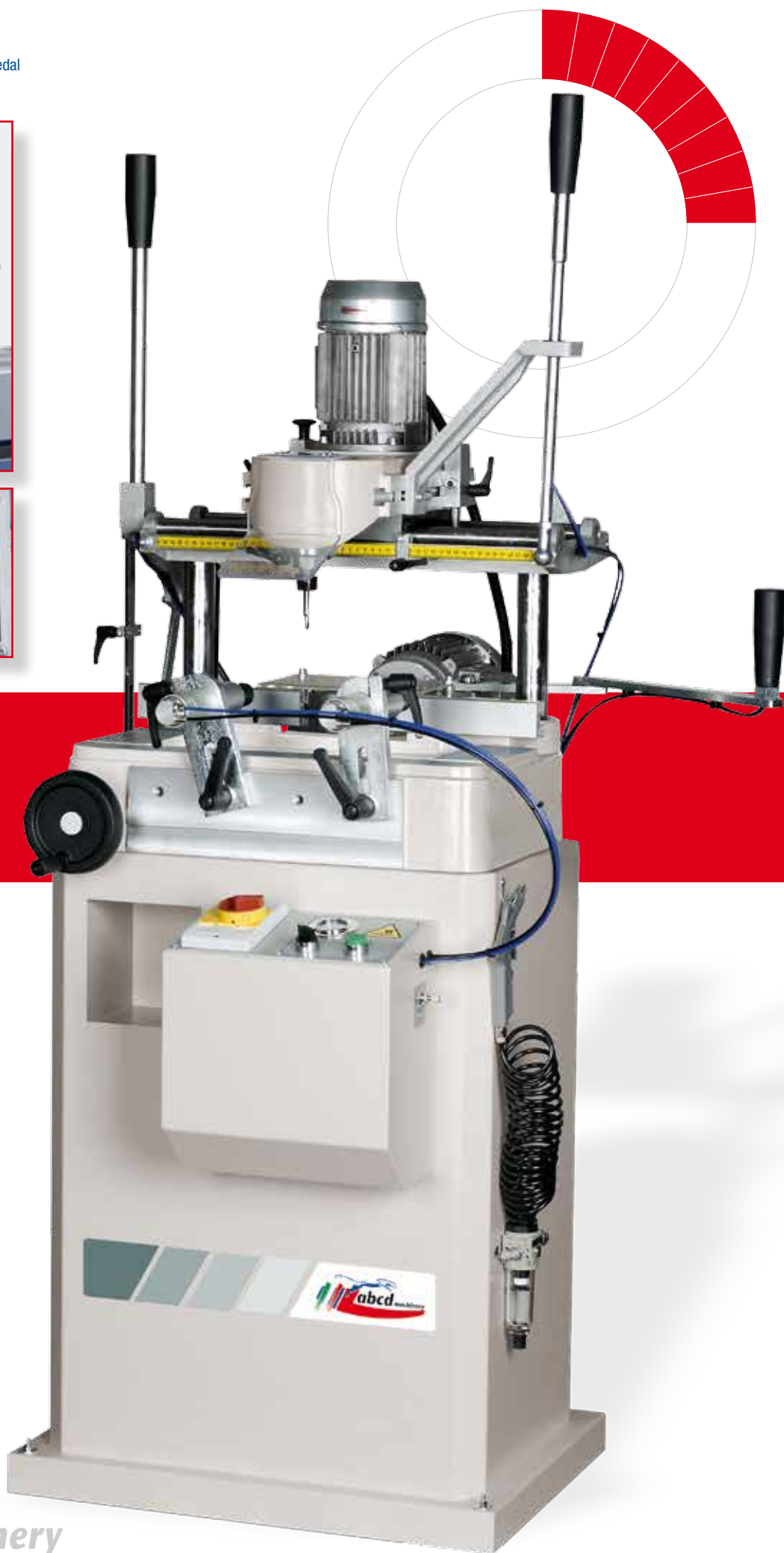
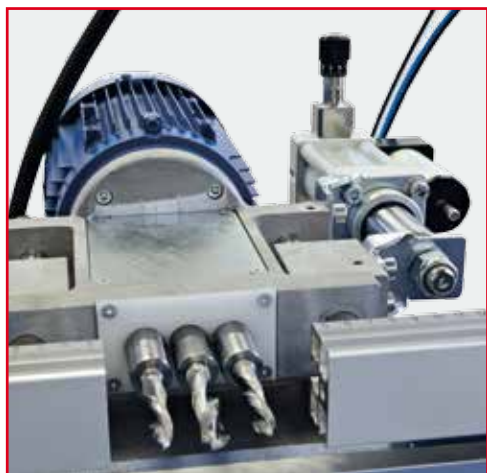
OPÇÕES

Pinça de 10mm
* AVANCO AUTOMÁTICO DE UNIDADE A FURAR
Broca D.12
Broca D.12
Broca especial
Batentes reguláveis
Motor monofásico
Reservamos o direito de fazer modificações sem aviso prévio.



®

- * Avanzamento automatico unità a forare
- * Automatic feeding of the boring unit
- * Avance automatico unidad de taladro
- * Automatische vorschub des bohraggregates durch fusspedal
- * Avancement automatique unite de perçage
- * Avanco automático de unidade a furar



TRIPLEX

La carta vincente
 The winning card
 La carta para ganar
 der Trumpf
 A carta com sorte
 La carte gagnante



- Progettazione, produzione e distribuzione di macchine per la lavorazione di Alluminio, PVC, Acciaio e Legno, con soluzioni tecnologicamente avanzate.
- Design, manufacture and marketing of machinery for processing Aluminium, PVC, Steel and Wood, using technologically advanced solutions.
- Diseño, producción y distribución de maquinaria para la elaboración de Aluminio, PVC, Acero y Madera, con soluciones tecnológicamente avanzadas.
- Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von technologische fortschrittlichen Maschinen zur Bearbeitung von Aluminium, PVC, Stahl und Holz.
- Conception, production et distribution de machines pour le traitement de l'aluminium, du PVC, de l'Acier et du Bois, avec des solutions à technologie avancée.
- Concepção, produção e distribuição de máquinas para processamento de Alumínio, PVC, Aço e Madeira, com soluções tecnologicamente avançadas.



ABCD Machinery srl

Via Dante Alighieri, 6
I - 47853 Coriano - RN

Tel. +39 0541 905810
Fax +39 0541 905840
info@abcdmachinery.com
www.abcdmachinery.com

The Companies

