

# COPY



COPY COPY



Via Coriano, 223 M · Rimini  
Tel. 0541 730025 · Fax 0541 633070  
www.geamevolution.it · info@geamevolution.it

MADE IN  
ITALY



- 🇮🇹 Pantografo monotesta manuale
- 🇬🇧 Manual single head copy router
- 🇪🇸 Fresadora copiadora de un cabezal manual
- 🇩🇪 Manuelle kopierfräsemaschine
- 🇫🇷 Fraiseuse monotête manuelle
- 🇷🇺 Ручной копировально-фрезерный станок с одной головкой





**PANTOGRAFO MONOTESTA MANUALE COPY**

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Pantografo monotesta manuale con morse e lubrificazione pneumatiche dotato di tastatori. Capacità di lavoro 360x140x250mm. Velocità di rotazione utensile 13200 RPM. Motore trifase 0,55HP (0,55Kw). Ingombro: 675x556x1700 cm. Peso: 100 Kg.

**ACCESSORI IN DOTAZIONE:**

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

**ACCESSORI A RICHIESTA:**

Pinza D. 10mm  
Motore monofase

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.



**MANUAL SINGLE HEAD COPY ROUTER COPY**

**TECHNICAL DATA**

Manual single head copy router with pneumatic clamps and lubrication, with tracer points. Working capacities 360x140x250mm. Tool at 13200 RPM. Three-phase motor 0,55HP (0,55Kw). Overall dimensions: 675x556x1700cm. Weight: 100 Kg.

**STANDARD EQUIPMENT:**

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

**OPTIONALS:**

Collet D.10mm  
Single phase motor

We reserve the right to make modifications.



**FRESADORA COPIADORA DE UN CABEZAL MANUAL COPY**

**CARACTERISTICAS TECNICAS**

Fresadora copiadora de un cabezal manual con prensos y lubricación neumática y palpadores. Capacidad de trabajo 360x140x250mm. Velocidad de eje fresa 13200 RPM. Motor trifásico 0,55HP (0,55Kw). Dimensiones: 675x556x1700 cm. Peso: 100 Kg.

**ACCESORIOS INCLUIDOS:**

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

**OPCIONALES:**

Pinza de 10mm  
Motor monofásico

Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.



**MANUELLE KOPIERFRÄSEMACHINE COPY**

**TECHNISCHE DATEN**

Kopierfräsemaschine mit pneumatische Spannung und Sprueheinrichtung mit Kopierstiften. Besaumarbeit: 360x140x250mm. Drehstrom-motor 0,55PS (0,55Kw). Drehzahl der Fraeswelle 13200 UPM. Abmessungen: 675x556x1700 cm. Gewicht: 100 Kg.

**MITGELIEFERTESZUBEHOER:**

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

**SONDERZUBEHOER:**

Spannzange durchm. 10mm  
Einphasig Motor

Die technischen Daten sind unverbindlich.



**FRAISEUSE MONOTÊTE MANUELLE COPY**

**DONNÉES TECHNIQUES**

Fraiseuse monotete manuelle avec serrages et lubrification pneumatique et tâteurs. Capacité de fraisage 360x140x250mm. Vitesse broche fraisage 13200 TPM. Moteur triphasé 0,55CV (0,55Kw). Encombrement : 675x556x1700 cm. Poids : 100 Kg.

**EQUIPEMENT STANDARD:**

Pinze D. 8mm  
Jeu etaux pneumatiques  
Nr.2 tateurs à 3 diamètres:5/8/10mm  
Gabarit pour travail standard  
Butées  
Unité de conditionnement de l'air  
Soufflette  
Clés de service

**EQUIPEMENT SUR DEMANDE:**

Pinze D. 10mm  
Moteur monophasé

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis.



**РУЧНОЙ КОПИРОВАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК С ОДНОЙ ГОЛОВКОЙ**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Копировально-фрезерный станок мод. Boss N комплектуется зажимами, пневматической смазкой и щупами. Размеры обработки 360x140x250 мм. Скорость вращения инструмента 13200 об/мин. Трехфазный двигатель 0,55 л.с. (0,55 кВт). Габариты: 675x556x1700 см. Вес: 100 кг.

**ВХОДИТ В КОМПЛЕКТАЦИЮ**

Цанга диаметром 8 мм  
Пара пневмозажимов  
2 щупа диаметрами 5/8/10 мм  
Суппорт для стандартной обработки  
Упор  
Воздушный фильтр  
Пневмопистолет

**ОПЦИИ**

Цанга диаметром 10 мм  
Однофазный двигатель

Оставляем за собой право вносить технические изменения

