



SEPARA MONCONI CON PUNTATORE LASER

Coppia motrice costante. 6.000 G/min. 230 Volt entrata, 48 Volt uscita. Piano magnetico per fissaggio supporto porta impronte. Aspiratore e filtro incorporati. La macchina è dotata di tutti i dispositivi di sicurezza antinfortunistici.

Alimentazione	230 V / 50 Hz
Potenza	125 W
Velocità motore	6.000 G/min
Corrente assorbita	0,65 A
Spessore lama	0,2 mm
Peso	14 kg
Dimensioni	25x30x32h cm

DATI TECNICI LASER

Alimentazione	4,5 V
Potenza ottica	< 3 mW
Classe di sicurezza	3A



UNIVERSAL MECHANICAL SAW WITH LASER POINTER

Direct current motor. 6,000 Rpm. Constant torque. Volt 230 input, Volt 48 output. Magnetic platform for model-holder fixing. Built-in sucker and filter. The unit is provided with all safety devices against industrial accidents.

Supply	230 V / 50 Hz
Power	125 W
Motor speed	6,000 Rpm
Absorbed current	0.65 A
Blade thickness	0.2 mm
Weight	14 Kg
Dimensions	25x30x32h cm

LASER TECHNICAL DATA

Supply	4.5 V
Optical power	< 3 mW
Safety class	3A



SCIE MÉCANIQUE AVEC INDICATEUR LASER

Moteur en courant continu. 6.000 T/m. Couple constante. Volt 230 en entrée, Volt 48 en sortie. Plan magnétique pour fixation socle porte-empreintes. Aspirateur et filtre incorporés. L'appareil est doté de tous les dispositifs de sécurité pour la prévention des accidents.

Alimentation	230 V / 50 Hz
Puissance	125 W
Vitesse moteur	6.000 T/m
Courant absorbé	0,65 A
Épaisseur lame	0,2 mm
Poids	14 Kg
Dimensions	25x30x32h cm

DONNÉES TECHNIQUES DU LASER

Alimentation	4,5 V
Puissance optique	< 3 mW
Classe de sécurité	3A



MODELLSÄGE MIT LASERPOINTER

Gleichstrommotor. 6.000 U/min. Konstantes Drehmoment. 230 V Eingang. 48 V Ausgang. Magnetische Platte zur Fixierung des Abdrucks. Absaugung und Filter sind eingebaut. Das Gerät ist mit sämtlichen Sicherheits- und Unfallverhütungsrichtungen versehen.

Spannung	230 V / 50 Hz
Leistung	125 W
Motorumdrehungen	6.000 U/min
Strombedarf	0,65 A
Sägeblatt Stärke	0,2 mm
Gewicht	14 Kg
Abmessungen	25x30x32h cm

TECHNISCHE DATEN DES LASERS

Spannung	4,5 V
Optische Leistung	< 3 mW
Sicherheitsklasse	3A



SEPARADORA DE MUÑONES UNIVERSAL CON LASER

Motor a corriente continua. 6.000 Rpm. Pareja Constante. Volt 230 en entrada, Volt 48 en salida. Llano magnético para la fijación del porta modelo. Aspirador y filtro incorporados. La máquina tiene todos los dispositivos de seguridad antinfortuio.

Alimentación	230 V / 50 Hz
Potencia	125 W
Velocidad motor	6.000 Rpm
Absorción	0,65 A
Espesor lámina	0,2 mm
Peso	14 Kg
Madidas	25x30x32h cm

CARACTERISTICAS TÉCNICAS DEL LASER

Alimentación	4,5 V
Potencia optica	< 3 mW
Clase de seguridad	3A