

PANTOS 3SK



PANTOS 3SK



DESCRIZIONE PRODOTTO

- Pantografo per lavorazioni di fori maniglia, cilindri serratura e delle asole di scarico sui profil in PVC;
- Foratura triplo mandrin con avanzamento manuale per fori spagnoletta su profili anta in PVC;
- Fresatura per asole scarico condensa ad angoli variabili;
- Tastatore a due diametri 6/8mm;
- Possibilità di lavorazioni in dima e in battuta;
- Bloccaggio pneumatico del profilo.

CARATTERISTICHE OPZIONALI

- Supporto profili Dx/Sxna

SPECIFICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	400V, trifase, 50-60 Hz
POTENZA TOTALE EROGATA	2,22 kW
POTENZA RESA IN FRESATURA	0,75 kW
POTENZA TRIPLA TRAPANO	1,1 kW
POTENZA DEL ROUTER	0,37 kW
VELOCITÀ MANDRINO ROUTER	12.000 giri/min
VELOCITÀ MANDRINO TRAPANO	930 RPM
CAPACITÀ DI FRESATURA	250x100 mm
CORSA	100 mm
MAX. DIM. SEZIONE PROFILO	110 mm X 100 mm
PRESSIONE ARIA	6-8 bar



PRODUCT DESCRIPTION

- Pantograph for machining handle holes, lock cylinders and discharge slots on PVC profiles;
- Mandrin triple drilling with manual feed for slotted holes on PVC sash profiles;
- Milling for condensate drain slots at variable angles;
- Probe with two diameters 6/8mm;
- Possibility of working in template and in bar;
- Pneumatic locking of the profile.

OPTIONAL FEATURES

- Support for Dx/Sxna profiles

TECHNICAL DATA

POWER SUPPLY	400V, three-phase, 50-60 Hz
TOTAL POWER OUTPUT	2,22 kW
POWER OUTPUT IN MILLING	0,75 kW
TRIPLE DRILL POWER	1,1 kW
POWER OF THE ROUTER	0,37 kW
ROUTER SPINDLE SPEED	112,000 RPM
DRILL SPINDLE SPEED	930 RPM
MILLING CAPACITY	250x100 mm
STROKE	100 mm
MAX. PROFILE SECTION DIMENSIONS	110 mm X 100 mm
AIR PRESSURE	6-8 bar

