

F12-941A

Chuck 16 mm- H 820 mm

Portabrocas 16 mm-H 820 mm



Workbench height adjustment thanks to a rack

Mesa de trabajo ajustable gracias al mecanismo de cremallera



Upper cover opening with safety microswitch

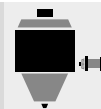
Tapa superior con micro-interruptor de seguridad



460



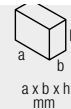
1490



3 - 16 mm



220 - 2450
12 SPEED



280x690x330



37

230 Volt - Hz 50 single-phase motor - *Motor monofásico 230 Volt - Hz 50*

TECHNICAL FEATURES

Column diameter: 60 mm

Chuck stroke: 60 mm

Key chuck capacity: 3-16 mm

Chuck connection: MT2

Distance from chuck to column: 126 mm

Drilling capacity: 16 mm

Height: 820 mm

Workbench: 200x195 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Diametro columna : 60 mm

Recorrido del porta brocas: 60 mm

Capacidad del portabrocas: 3-16 mm

Portabrocas: MT2

Distancia del portabrocas a la columna: 126 mm

Capacidad de taladro: 16 mm

Altura: 820 mm

Mesa de trabajo: 200x195 mm

STANDARD EQUIPMENT

- Chuck protection
- Ergonomic knob
- Chuck locking key

EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Protección del portabrocas
- Empuñadura ergonómica
- Llave de bloqueo del portabrocas

- Drill suitable for those looking for performance and compactness
- Key chuck capacity from 3 up to 16 mm
- Tilting workbench
- *El taladro para aquellos que buscan rendimiento y compacidad*
- *Capacidad del portabrocas con llave de 3 a 16 mm*
- *Mesa de trabajo inclinable*

ART.

F12-941A

EAN CODE

8025191804758