

TALADRO DE SOBREMESA OPTI "400 V. " B 16 H B 16 H- 400V

Taladro de Sobremesa Optimum B 16H con un potente motor, de gran robustez y durabilidad, ideal para talleres y escuelas profesionales.

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

Código	3020217
Medidas de la base (l x an)	200x240 mm
Distancia máx. del husillo a la mesa	370 mm
Mesa de trabajo giratoria	360 grados
Nº de velocidades	5 velocidades por polea
Tipo cono morse	MT2
Potencia del motor	550 w
Medidas de la ranura en T de la base	12 mm
Distancia máx. del husillo a la base	495 mm
Ø de la columna	60 mm
Peso neto	54 Kg



TALADRO DE SOBREMESA OPTI "400 V. " B 16 H B 16 H- 400V

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

Código	3020217
Medidas de la ranura en T de la mesa	12 mm
Revoluciones del husillo	450-3500 rpm
Recorrido de la pínola	65 mm
Distancia del portabrocas a la columna	130 mm
Ø máx. de taladro en acero	13 mm
Dimensiones (l x an x al)	549 x 300 x 848 mm
Voltaje	400 v / 3Ph

