



TALADRO DE SOBREMESA
BENCH TYPE DRILLING MACHINE

TS25



EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- Ajuste de profundidad
- Expulsor de broca
- 3 Conos reductores
- Portabrocas capacidad 1-13mm
- Lámpara de trabajo
- Caja de herramientas
- Certificado CE

STANDARD EQUIPMENT

- Depth setting
- Drill ejector
- 3 MT sleeve
- Drill chuck capacity 1-13mm
- Work light
- Tool box
- CE certificate

	TS25	
Capacidad de taladrado en acero 60kg (mm)	25	Drilling capacity in steel 60 Kg (mm)
Capacidad de taladrado en fundición 200 HB (mm)	35	Drilling capacity in cast-iron 200 HB (mm)
Capacidad de roscado acero 60 Kg	M-16	Tapping capacity in steel 60 Kg
Capacidad de roscado fundición 200 HB	M-25	Tapping capacity in cast-iron 200 HB
Transmisión	Engranajes/Gears	Driving system
Avance	Manual	Feed
Nº y gama de velocidades (rpm)	6(125-2825)	Speeds nº and range (rpm)
Potencia del motor principal (Kw)	0,75	Main motor power (Kw)
Cono	CM3	Taper
Recorrido del husillo (profundidad del taladro) (mm)	110	Spindle travelling (Drill depth) (mm)
Distancia centro husillo/columna (mm)	240	Distance from spindle center to column (mm)
Diámetro de la columna (mm)	95	Column diameter (mm)
Superficie de la base (mm)	310X340	Base working surface (mm)
Distancia máxima husillo a base (mm)	650	Max. spindle - base distance (mm)
Tamaño de ranura T base (mm)	14	T-slot size on base (mm)
Dimensiones (mm) [largo-ancho-alto]	700X500X1500	Overall dimensions (mm) [LxWxH]
Peso neto/bruto (kg)	370/410	Net/brut weight (Kg)