

> TALADRO COLUMNA PRISMÁTICA / PRISMATIC COLUMN DRILLING MACHINE

Fabricante	Manufacturer	ERLO
Modelo	Model	TCA 60/70 BV
Taladro columna		Prismática



> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Transmisión	Drive	Engranajes / Gears
Ø Máximo de Taladrado en Acero	Ø Maximum Drilling Steel	70 mm
Cono Morse	Morse Taper	Nº 5
Motor del Husillo	Spindle Motor	10 CV
Nº de Velocidades	Speeds	12 Velocidades/ Speeds
Gama de rpm	Range rpm	35-1238 rpm
Nº de Avances	Feed	6 Avances/ Feeds
Gama de Avances	Range of Feed	0.05 – 0,40 mm/vuelta
Desplazamiento vertical cabezal	Vertical Head Displacement	INCLUIDO / INCLUDED
Potencia motor desplazamiento vertical	Motor Power Vertical Displacement	2 CV.
Sistema refrigeración	Coolant Unit	Bomba Taladrina
Dimensiones Mesa	Table Dimensions	1.040 x 600 mm
Dimensiones de la máquina	Machine Dimensions	1.250 x 1.670 x 3.000 mm
Peso de la Máquina	Machine Weight	2.120 kg
Nº Máquina	Serial Number	12