

# FICHA TÉCNICA Hta. Maq. y Eq.



## EQUIPO DE TENSIÓN CONTROLADA, MALACATE O PULLER

REALIZADO POR:	Juan Arroyave	Fecha:	10 - 05 - 2019
MÁQUINA-EQUIPO	Puller 10kN	UBICACIÓN	SE Barranca
FABRICANTE	Jackob Thaller	SECCIÓN	Tendido
MODELO	KE-1F	CODIGO INVENTARIO	PWC-P10Kn-002
MARCA	THALLER		

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

PESO	400kg	ALTURA	800 mm	ANCHO	1300 mm	LARGO	1500 mm
------	-------	--------	--------	-------	---------	-------	---------

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Potencia nominal: 20A AC/125V/100% 20A
- Rango de Salida: 10kN
- Guaya 8mm
- Long máxima de guaya 250mt

### FUNCIÓN

- Equipo para halado de cables de cables aislado de media y alta tensión
- Este equipo es utiliza en campo normalmente en lugares donde hay suministro eléctrico con capacidad de 2kW

### FOTO DE LA MÁQUINA-EQUIPO

