



PENETRSONDA CANARIAS 250

MARCA 
*SISTEMA DE ASEGURAMIENTO
DE LA CALIDAD DE
INDUSTRIAL DE SONDEOS, S.A.
CERTIFICADO POR
BRITISH STANDARDS
INSTITUTION
CON N° FM 85052 CONFORME A
LA
NORMA ISO 9001:2000*



Industrial de Sondeos, S.A.
Móstoles - Madrid - España

31151-10

ROTACION

Velocidad alta	319	r.p.m.
Velocidad normal	160	r.p.m.
Par de rotación	1160	Nm

EMPUJE EXTRACCION

Capacidad Empuje	64	KN
Capacidad Extracción	81	KN
Velocidad Empuje	15.9	cm/seg.
Velocidad Extracción	12.7	cm/seg.
Recorrido útil del carro	1.596	mm

BOMBA DE LODOS

Caudal máximo	75	l/min
Presión máxima	25	bar

PENETROMETRO DINAMICO MAGERIT

Norma	UNE EN ISO 22476-3	
Prueba dinámica	SPT	
Masa de la maza	63.5	Kg ± 0.5
Altura de caída	760	mm ± 10
Cadencia máxima	30	Golpes'
Cadencia mínima	15	Golpes'

PENETROSONDA CANARIAS 250

TOTALMENTE HIDRAULICA
DESLIZAMIENTO SOBRE RODILLOS
POSICIONAMIENTO DE SEGURIDAD
PLUMA MECANIZADA EN LONGITUD
CONFORME SPT - EN ISO 22476-3 : 2005
PUEDA INCORPORARSE
MICROPROCESADORES PARA EL
CONTROL DE LOS PARAMETROS

PENETROMETRO MAGERIT

PATENTE 9300558
GARANTIZA LA SÉCURIDAD EN :
GOLPEO DEL MARTILLO
DESLIZAMIENTO SUAVE
POSICIONAMIENTO SEGURO
CONFORME CON LAS NORMAS :
SPT - EN ISO 22476-3 : 2005
DPSH - EN ISO 22476-2 : 2005
UNICO CON POSIBILIDADES PARA :
VÉRIFICAR LA ALTURA DE CAIDA
CONEXION DE BAYONETA
DEL VARILLAJE AL YUNQUE

