



MAQUIRED[®]

PERFORACIÓN





▣ ***Cuchara hidráulica
de pared continua***



▣ ***Cortador
de zanjas***



▣ ***Perforadora
rotativa***



▣ ***Perforadora
de tuneles
multifuncional***



▣ ***Taladro
horizontal
direccional***

CUCHARA HIDRÁULICA DE PARED CONTINUA



Dentro de sus principales aplicaciones son: transporte subterráneo, anclaje de puentes, puertos, muelles, edificios de gran altura, plantas de tratamiento de aguas residuales y cualquier otro muro de soporte o retención.

Especificaciones	Unidad	XG500E	XG600E	XG700E
Potencia nominal	kW/rpm	298/1900	298/1900	315/1900
Peso operativo	t	105	128	133
Dimensiones (Lxvxh)	mm	10400 X4800 x17300	10805 X4900 x18900	11500 X4900 x18900

TALADRO HORIZONTAL DIRECCIONAL



Dentro de sus principales aplicaciones se encuentran: Construcción de ductos sobre construcción municipal (electricidad, comunicación, agua, suministro) y gas natural, entrega de petróleo.

Especificaciones	Unidad	XZ120E	XZ200	XZ320D
Potencia nominal	kW/rpm	74/2200	113/2200	154/2200
Peso operativo	t	6	8,5	10
Dimensiones (Lxvxh)	mm	4500 X2015 X1450	5900 X2240 X2450	6500 X2250 X2450



CORTADOR DE ZANJAS



Dentro de sus principales aplicaciones son: Trabajos en roca en transporte subterráneo, muros de contención, puertos, muelles, edificios de gran altura, planta de tratamiento de aguas residuales y cualquier otro muro de soporte o retención.

Especificaciones	Unidad	XTC80/55	XTC80/60M
Potencia nominal	kW	298/2100	567/2100
Peso operativo	t	135	125
Dimensiones (Lxvxh)	mm	11335 X4900 X18900	13650 X6575 X6000

Especificaciones	Unidad	XZXTC80/60	XTC80/85	XTC100/105
Potencia nominal	kW	567/2100	567/2100	567/2100
Peso operativo	t	135	165	170
Dimensiones (Lxvxh)	mm	17350 X6575 X9980	11600 X5500 X18700	11600 X5500 X18700

PERFORADORA ROTATIVA



XCMG fue la primera marca en lanzar la tecnología de un solo cable del cabrestante principal con una larga vida útil y bajo costo.

Dentro de sus principales aplicaciones son: Pila de hormigón en sitio para construcción urbana, ferrocarril, carretera, puente, transporte subterráneo y construcción.

El tren de aterrizaje especial extensible tipo AH tiene una alta estabilidad de trabajo.

Especificaciones	Unidad	XR130E	XR150D	XR180D
Potencia nominal	kW	169	150	194
Diámetro máximo de perforación	mm	Ψ1500 / Ψ1300*	Ψ1500	Ψ1800 / Ψ1600
Profundidad máxima de perforación	m	50	56	60
Peso operativo	t	43	49	60
Dimensiones (Lxvxh)	mm	7546 X3600 x17724	7550 X4200 X19040	8350 X4200 X20480

Especificaciones	Unidad	XR220D	XR280D	XR320D
Potencia nominal	kW	242	298	298
Diámetro máximo de perforación	mm	Ψ2000	Ψ2500 / Ψ2200*	Ψ2500 / Ψ2200
Profundidad máxima de perforación	m	67	88	90
Peso operativo	t	76	88/96	95
Dimensiones (Lxvxh)	mm	8968 X4400 x22180	10770 X4800 x23550	10480 X4800 x25155

Especificaciones	Unidad	XR360	XR400E	XR400D
Potencia nominal	kW	298	373	373
Diámetro máximo de perforación	mm	Ψ2500	Ψ2800 / Ψ2500	Ψ3000 / Ψ2800*
Profundidad máxima de perforación	m	92 (102m)	103	110
Peso operativo	t	92	113	124
Dimensiones (Lxvxh)	mm	11000 X4800 x24586	10995 X4900 X26640	10530 X5100 X28572

Especificaciones	Unidad	XR460D	XR550D	XR51050
Potencia nominal	kW	447	447	298
Diámetro máximo de perforación	mm	Ψ3000 / Ψ2800*	Ψ3500	Ψ2500
Profundidad máxima de perforación	m	120	132	105
Peso operativo	t	163	180	114
Dimensiones (Lxvxh)	mm	10750 X5500 X31060	12790 X6000 X33325	10265 X4800 X27520



PERFORADORA DE TÚNELES MULTIFUNCIONAL



La perforadora de túneles multifuncional tiene un mecanismo de abatimiento de libertad de múltiples grados, tiene un ángulo de operación flexible. Además, la unidad de potencia Euro Drill tiene una alta fiabilidad; así como el tren de rodaje de autoajuste tiene una gran estabilidad.

Dentro de sus principales aplicaciones se encuentran: Soporte de cimentación, perforación de anclaje, micro pilote, pilote de mezcla de chorro de hormigón, etc.

Especificaciones	Unidad	XMZ75T	XMZ120
Potencia nominal	kW/rpm	53/2200	119/2200
Peso operativo	t	17	14
Dimensiones (Lxvxh)	mm	9000 X2280 X2725	9465 X2280 X2769

OTRAS CATEGORIAS:

MAQUINARIA DE MOVIMIENTO DE TIERRAS



Cargador frontal

Excavadora

Retroexcavadora

Minicargador

MAQUINARIA DE MINERÍA



Excavadora minera *Camión minero* *Camión articulado* *Trituradoras y cribas* *Cargador minero* *Motoniveladora minera*

MAQUINARIA DE PERFORACIÓN



Cuchara hidráulica de pared continua

Perforadora rotativa

Taladro horizontal direccional



Perforadora de túneles

Bogie de excavación

Taladro perforador Jumbo

CONSTRUCCIÓN DE TÚNELES

MAQUINARIA DE ELEVACIÓN



Grúas sobre ruedas

Grúas sobre Cadenas

Grúa Torre

Manipulador Telescópico

Montacargas

MAQUINARIA DE TRABAJO AÉREO



Plataforma tijera

Plataforma elevadoras

Plataforma articulada

Elevador de materiales



RAZON SOCIAL: Red de Maquinaria S.A. de C.V.

DOMICILIO: Vialidad Los Nogales #4508 Col. Quintas Carolinas, CP. 31146, Chihuahua Chih., México

TELEFONO: (614) 307 0115

PAGINA WEB: www.maquired.com.mx

CORREO DE CONTACTO: contacto@maquired.com.mx



[@maquired](#)



[@maquired.cuu](#)



[@MaquiRed](#)



[@Maquired](#)