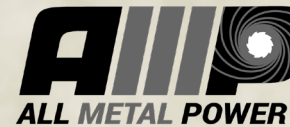
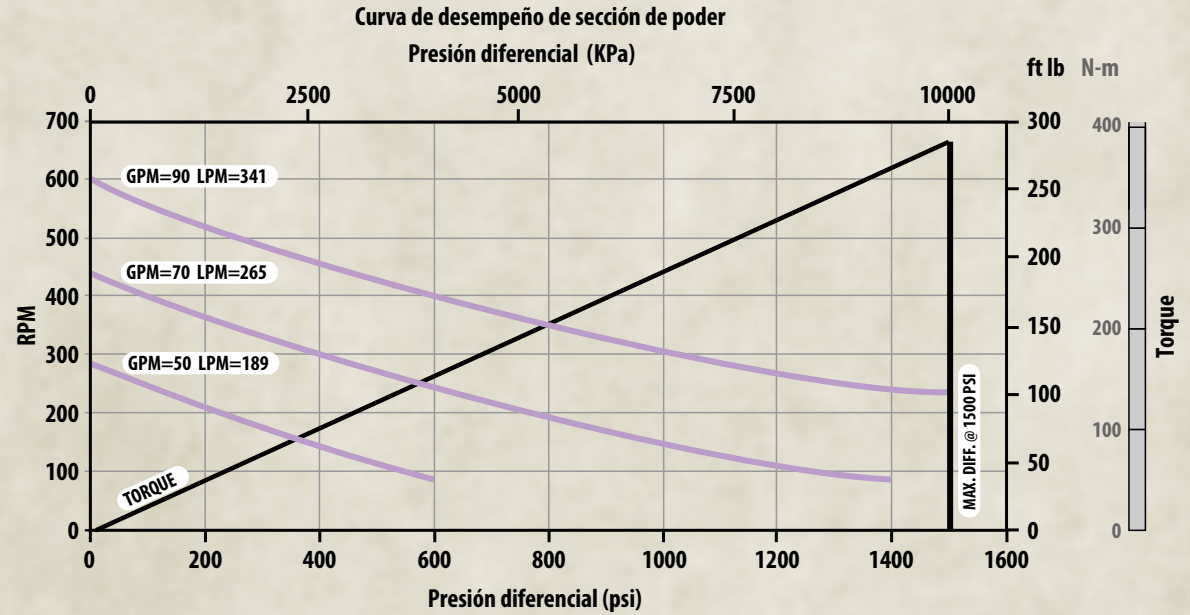


	Imperial	Metric
Longitud total	152.6 in	3876 mm
Distancia broca - angulo	AVAILABLE UPON REQUEST	
Diametro nominal	2.18 in	55 mm
Conexión superior	1 1/2" API REG	
Conexión inferior	1 1/2" API REG	
Tamaño de pozo	2.36 - 3.74 in	60 mm - 95 mm
Peso	129 lbs	58.5 kg
Rango de Temperatura *	572°F	300°C
Máximo tensión absoluta (sin causar daño a los rodamientos, reutilizable)	22500 lbf	10009 daN
Peso sobre la broca operativo	8000 lbf	3559 daN
Máximo tensión absoluta (daño en rodamientos, no reutilizable)	28000 lbf	12455 daN
Flujo	50 - 90 GPM	189 - 341 LPM
Rev / Volumen Unitario	@ 50 - 5.7 rev/gal	@ 189 - 1.5 rev/l
	@ 70 - 6.3 rev/gal	@ 265 - 1.66 rev/l
	@ 90 - 6.7 rev/gal	@ 341 - 1.77 rev/l
Velocidad de la broca sin carga	285 - 600 RPM	
Presión diferencial máxima	1500 psi	10343 kPa
Torque a máxima carga	285 ft lb	386 Nm
Potencia	13 HP	9.7 kW
* La sección de potencia AMP está clasificada para 572°F (300°C). Compatible con lodos base aceite, acidos, solventes y fluidos con alto contenido de cloruros.		



Operational specifications are for reference only.
Actual tool performance may vary depending on a variety of downhole conditions.
Performance data is subject to change without notice.



Visite nuestra pagina web periódicamente, y sigamos en media sociales.

