

CONDICIONES TECNICAS

TALADRO PARA ROCA JACKLEG

MARCA: BORT LONGYEAR

Especificación de la perforadora para roca Jackleg / Sinker:

	Sistema métrico	Sistema EE. UU.
Diámetro interior	79,4 mm	3.126 pulg
Carrera	73,25 mm	2.884 pulg
Golpes/minuto	2.200 a 6,2 bar	90 psi
Consumo de aire	4,4 m ³ / min a 6,2 bar	156 cfm a 90 psi
Conexión de aire	-	1 en BSP
Conexión de agua	-	1/2 en BSP

Notas:

- Las cifras de estas tablas se calcularon sobre la base de experiencias de campo y pueden ser razonablemente correctas.
- La capacidad real de perforación dependerá de las herramientas usadas dentro del pozo, las condiciones del suelo, las técnicas de perforación y el equipo utilizado.

DI de manguera de suministro (requerido):

	Sistema métrico	Sistema EE. UU.
Aire	25 mm	1 pulg
Agua	12 mm	1/2 pulg

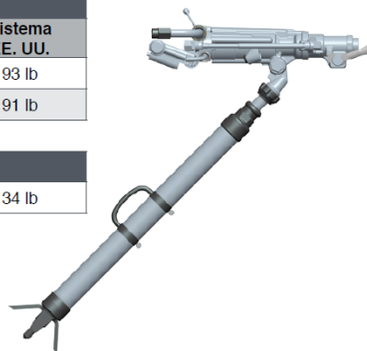
Taladro S250 Jackleg

Jackleg y pata neumática opcional

Peso (menos pata neumática)	Sistema métrico	Sistema EE. UU.
Con silenciador	42,2 kg	93 lb
Sin silenciador	41,3 kg	91 lb

Largo estándar de la pata neumática

Peso	Sistema métrico	Sistema EE. UU.
	15,5 kg	34 lb



Para mayor detalle ver ficha técnica adjunta

- ✓ Certificación: debe contar con certificación de la calidad del repuesto y su genuinidad.
- ✓ Lugar de entrega: Almacenes de la Empresa Minera Colquiri.
- ✓ Garantía mínima de 1 año