

VS-220 HD

Rectificadora de brocas de coronas de gran potencia



VS-220 HD



La última y la mejor de todas las rectificadoras manuales de brocas de coronas que hayan sido ofrecidas por CME. El cabezal rectificador de alta potencia, diseñado principalmente para ser usado en las potentes rectificadoras de brocas de corona semiautomáticas CME de diseño ergonómico para uso manual, tiene un acelerador muy eficaz y mango de sustentación. Esta rectificadora de alta potencia incorpora el nuevo diseño patentado mundialmente de portabroca HD. La simplicidad en el diseño y un refinamiento inconfundible, que aplican a la vez lo último en procesos de fabricación, han dado como resultado una rectificadora creada para el operario. La potencia y la ergonomía se combinan para ofrecer al operario una poderosa herramienta que le permita realizar su trabajo rápida y eficazmente. Los refinamientos en las lumbreras de paso en la rectificadora, más un incremento del 33% en el desplazamiento real del motor y a un nuevo manubrio de aceleración eficaz, han traído como resultado niveles que superan todos los récords de potencia y de par de torsión.

Datos técnicos:

Velocidad del eje: 22,000 rev/min.
Motor: Neumático.
Capacidad: 1.8 kW (2.4 CV)
Presión de funcionamiento, del aire: 7 bar (100 lb/pulg²).
Presión máxima del aire: 8 bar (115 lb/pulg²).
Consumo de aire: 2.2 m³/min (78 pies³/min).
Presión máxima del agua: 4 bar (60 lb/pulg²).
Diámetro de la manguera de aire (recomendado):
19 mm (3/4") de diámetro interno.
Diámetro de la manguera de agua (recomendado):
6 mm (1/4") de diámetro interno.
Peso excluyendo embalaje: 2.6 kg (5.7 lb).
Peso incluyendo embalaje: 3.5 kg (7.7 lb).
Dimensiones de transporte: 460 x 250 x 200 mm, (18"x 10"x 8").
Nivel sonoro: 92 dB (A), 82 dB (A)*
Nivel de vibración (ISO-DIS 8662): <2.5 m/s²

* VS-220 HD con manguera silenciadora de 50 mm (2") de diámetro interno.



Cabezal rectificador
VS-220 HD-PD
para rectificadoras semiautomáticas CME.

Para más información, comuníquese con:

CME Blasting & Mining Equipment Limited

333 Wyecroft Road, Unit #9

Oakville, Ontario L6K 2H2, Canadá

Tel: (905) 849-4530 Fax: (905) 849-4532

E-mail: info@cmemining.com Internet: <http://www.cmemining.com>