

EPIROC

MORDAZAS DEMOLEDORAS CC 2300 Y CC 3100

Los modelos CC 2300 y CC 3100 ofrecen todas las características ya conocidas que convierten a estos implementos de la gama de mordazas demoledoras en una elección popular para los trabajos de demolición más difíciles. Se trata de máquinas multiusos duras que ofrecen un funcionamiento con bajos niveles de ruido y vibraciones, adecuadas para prácticamente cualquier tipo de trabajo de demolición primaria. Las cuchillas de todas las versiones son reemplazables y reversibles, y los implementos pueden equiparse con mandíbulas de distintos tamaños en función de los requisitos de trabajo. Al igual que otros implementos de la gama CC, ambos modelos están disponibles con dos versiones de mandíbula, la versión universal (U) y la versión para corte de acero (S). Las versiones universales son ideales para trabajos ligeros y medios de demolición, así como para trabajos pesados de demolición industrial que incluya

concreto fuertemente reforzado. Las otras se han diseñado específicamente para el corte de perfiles de acero de estructuras de metal en general. Ambas opciones son herramientas eficaces para trabajos de demolición secundaria y separación de materiales. ■



www.epiroc.com

MIROMINA

BARRA DE ACERO CORRUGADO

Son fabricadas bajo estrictos controles de calidad en todo su proceso, lo que garantiza la calidad y confiabilidad de este producto. Las barras cumplen con las exigencias de la norma internacional ASTM A615 grado 60 y la norma Técnica peruana NTP 341.031 grado 60.

Pueden ser usadas con total garantía en construcciones antisísmicas, garantizando de esta manera la seguridad de todas las edificaciones construidas con barras de aceros corrugados, esto debido a que pasan las pruebas de doblados de 180° sin presentar fisuras.

Su presentación de 9m de largo, viene en dos paquetes de dos toneladas aunque también se emiten por unidades. ■



www.acerosmiromina.com

ZAPLER

RETROEXCAVADORA-580SN

Hechas para entregar resultados, estas máquinas se destacan por su alta productividad, comodidad, simplicidad en las operaciones, bajo consumo y facilidad de mantenimiento. Su modelo de motor es 445TA/E3, Tier III certified y su potencia neta de motor 92 HP.

El cucharón colmado de esta máquina tiene una capacidad de 0.96 m³ y la capacidad del cucharón excavadora 0.22 m³. Su transmisión es Power Shuttle / Power Shift y su peso operacional es de hasta 7,496 kg.

Ideal para grandes obras gracias a su brazo extensible, la línea de retroexcavadoras CASE es sinónimo de tradición e innovación, combinando fuerza, tecnología y excelente desempeño, sea cual sea su negocio. ■



www.zapler.com

ETERNIT GYPLAC ST

Es la placa de yeso standard de Eternit ideal para paredes y cielos rasos interiores. No se recomienda su uso en exteriores. Está compuesta por un núcleo de roca de yeso deshidratado y aditivos que se combinan entre sí. Sus caras están revestidas con un papel de celulosa especial, 100% reciclado. Son fabricadas bajo la norma NTP 334.185, garantizando un producto de gran calidad, flexibilidad y resistencia. Construir con sistema drywall

es la solución perfecta para edificar desde cero, renovar, ampliar y hacer divisiones en una vivienda, local comercial o cualquier tipo de edificación. La construcción en seco es al menos tres veces más rápida que la manera tradicional, genera menos desperdicios y es segura en casos de sismos e incendios.

Ideal para grandes obras gracias a su brazo extensible, la línea de retroexcavadoras CASE es sinónimo de tradición e innovación,

combinando fuerza, tecnología y excelente desempeño, sea cual sea su negocio. ■



www.eternit.com.pe