

# Zonas de Trabajo Peligrosas

CS Unitec neumático de alto rendimiento y herramientas hidráulicas y eléctricas herramientas de mano que no produzcan chispas están específicamente diseñados y fabricados para uso en áreas peligrosas y zonas Ex.

## Herramientas de aire y Hidráulicas Petróleo, gas y energía

Industrias

**ATEX Classified  
Air and Hydraulic Tools**

Llame para más detalles ATEX



**RECIPROCATINGSIERRAS**  
Para el corte de acero y tubería de hasta 6" de diámetro.



SDS Plus y SDS Max **SIMULACROS** martillo perforador



Air Operated

taladros magnéticos  
Para taladrar hasta 4" de diámetro. Agujeros

sierras portátiles  
Para el corte en el lugar de la tubería hasta 30" OD y acero estructural



AIRE circulares Sierras  
7-1 / 2" y 9" dia., Corte 90° y 45° ángulos de hasta 3-1 / 4" de profundidad



A prueba de explosiones **IMPACT WRENCHES**  
12" a 24" de diámetro



Sierras de cinta **PORTÁTILES**  
Cortar hasta 9"



Eléctricos disponibles para las guías herramientas. Contactanos para más información.

## Herramientas de Seguridad

Que no produzcan chispas, no magnéticos

- De alta calidad que no produzcan chispas y herramientas de seguridad no magnéticos
- Bronce de aluminio (AIBR) o de cobre berilio aleación (cubo)
- Martillos, llaves de vaso, cuñas, cinceles unanorotermás



**For use in Ex and Hot Work Zones**