

#### FICHA TECNICA PULIDORA PEQUEÑA DEWALT



#### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- Potencia: 1500 W
- Voltaje: 120 V
- Frecuencia: 50 - 60 Hz
- Velocidad sin carga: 11000 RPM
- Diámetro máximo del disco: 4 -1/2 pulg
- Peso: 2,5 kg

#### FICHA TECNICA PULIDORA GRANDE DEWALT 9 PULG



#### ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

- Potencia: 2400 W
- Velocidad sin carga: 6500 RPM
- Diámetro máximo del disco: 9 pulg
- Gatillo Lock Off: Sí
- Peso: 5,2 kg

FICHA TECNICA TALADRO HILTI  
1500-AVR 230V



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO
DATOS TÉCNICOS
Peso según procedimiento EPTA 01/2003
14.2 kg
Tipo de mandril
TE-S
Energía de impacto
30 J
Frecuencia de impacto plena
1620 impactos/minuto
Reducción activa de la vibración
Sí
Vibración triaxial para cincelado en concreto
12 m/s <sup>2</sup> 1
Potencia de entrada nominal
1800 W
Motor sin escobillas
Sí
Voltaje nominal
230 V

## FICHA TECNICA MANOMETRO R-410



### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Marca UNIWELD

– Referencia: QS8N3SM

– Trae 3 mangueras suaves (Azul, Roja, Amarilla)

– Conjunto manifold de 2 valvulas con mangueras.

– Valvulas metálicas con sellos internos de Teflón para actuación suave.

– ½ giro de la válvula cierra o abre completamente el flujo.

– Portador de mangueras anguladas en 45º para conexión rápida.

– Mangueras de alta presión de 36" de largo Soft Magic con conexiones de ¼"

– Manómetros con tecnología NPF (No Pointer Flutter) con diámetro de 3-1/8"

– Escala de presión dual: PSI/ Kg-Cm<sup>2</sup>

– Escala de presión con temperatura en °C

– Escala con refrigerantes R410A/22/404A/134a

## FICHA TECNICA MANOMETRO R-22



### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Manómetros de Diagnóstico de presión para refrigeración.

Funciona con R410, R22 y R134A.

Calibre azul (bajo): 0 – 550 PSI.

Calibre rojo (alto): 0 – 750 PSI.

Presión de Rotura 4000 PSI.

Mangueras de carga amarilla, roja y azul de 60" de longitud para SAE R22, R134A y R410 (1/4" x 1/4").

Manguera de carga de color negro de 60" de longitud para SAE R22, R134A y R410 (1/4" x 5/16").

Contiene: 1 equipo de diagnóstico.

2 acopladores. 4 Mangueras de 60" (roja, azul, negra y amarilla).

1 llave de paso (SAE macho de 1/4").

1 adaptador (SAE hembra de 5/16" x SAE macho de 1/4").

1 adaptador (SAE hembra de 1/4" x SAE macho de 5/16").

1 llave para válvulas (para reparación de neumáticos o aire acondicionado).

## FICHA TECNICA AMPERIMETRO DIGITAL DE GANCHO LT-CM9930

Amperimetro digital de gancho  
LT-CM9930



### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

El diseño cumple con el requerimiento de seguridad IEC 1010 CAT III 1000V

- Lectura de medición RMS verdaderos de ACV & ACA
- El circuito tipo LSI provee de una alta confiabilidad y durabilidad
- Multifunciones de rango automático ACA, DCA, ACV, DCV, Ohms, Capacitancia, Hz, Ciclo de duración, Diodo y confirmación de continuidad.
- Amplios rangos en mediciones con tenaza (2000<sup>a</sup>, 240A) en ambos ACA & DCA
- 4 rangos ((240  $\mu$ A, 2,400  $\mu$ A, 24 mA, 240 mA) directos para ambas lecturas ACA & DCA
- Protección por sobrecarga disponible para todos los rangos
- Retención de datos, tecla relativa y luz de fondo • Cuerpo de plástico ABS compacto y de alta durabilidad, resistente al fuego

## FICHA TECNICA EXPANSIONADOR DE 3/16 A 5/8



### ESPECIFICACIONES TECNICAS

- Convierte abocardados en estampas con solo roscar.
- Yugo de acero forjado deslizante que se centra automáticamente para formar con facilidad abocardados y estampas de calidad.
- Abocardados en tuberías de diámetro externo de 1/8" (3 mm), 3/16" (5 mm), 1/4" (6 mm), 5/16" (8 mm), 3/8" (10 mm), 7/16" (11 mm), 1/2" (13 mm), 5/8" (16 mm) y 3/4" (19 mm).
- Estampas en tuberías de diámetro externo de 3/16" (5 mm), 1/4" (6 mm), 5/16" (8 mm), 3/8" (10 mm), 1/2" (13 mm), 5/8" (16 mm) y 3/4" (19 mm).

## FICHA TECNICA BULTO DE 15 PULGADAS



### ESPEFICACIONES DEL PRODUCTO

Impermeable, base de caucho reforzada protege las herramientas

Nylon Oxford de 600D

Bolsillos de guardados internos y externos

Cierre y mangos de agarre cómodo de caucho

Tira para hombros acolchada extraíble para transporte cómodo

## FICHA TECNICA TALADRO ROTO MARTILLO ROTOMARTILLO SDS PLUS, 3 JOULES



Cinceado



Taladro



Rotomartillo



Piedra

### ESPEFICACIONES DEL PRODUCTO

Broquero SDS PLUS

Energía de impacto: 3 joules

Potencia: 850 W

Tensión/frecuencia: 127 V/60 Hz

Consumo: 8 A

**FICHA TECNICA TALADRO INALAMBRICO TRUMPER**  
**Taladro inalámbrico Profesional, 1/2", 20 V**



Click para  
cambiar



Más tiempo  
de vida  
trabaja  
mejor  
reducido  
de carga



Incluyen  
batería ion  
litio



Taladro y  
desatornillador

**ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**

Tensión de la batería : Ion litio 20 V, 1.5 Ah

Broquero : 1/2" (13 mm)

Tiempo de recarga :1 h

Velocidad : 0 - 350 rpm / 0 - 1,400 rpm

Torque : 18 Nm con 15 configuraciones

Ø de perforación en metal : 3/8" (10 mm)

Ø de perforación en madera : 1" (25 mm)

Peso : 1.2 kg

Empaque individual :Caja

Inner :1

Master :4

Pallet :192