

Herramientas de servicio ACCESORIOS



3344A

FOTOTACÓMETRO

- Fuente de luz infrarroja, pantalla de cristal líquido controlada por microprocesador.
- Incluye una sólida base magnética.

La velocidad de la máquina es esencial para las operaciones de maquinado correctas. Si la velocidad es demasiado rápida o demasiado lenta puede acortar la vida de la herramienta y causar periodos de inactividad caros e innecesarios. Este fototacómetro digital puede tomar lecturas de ejes giratorios en taladradoras, pulverizadoras, tornos y otras máquinas. También puede usarse para comprobar el funcionamiento de los motores de los vehículos de la fábrica, como las carretillas elevadoras. El modelo 3344A tiene una precisión de ± 1 rpm. La pantalla de cristal líquido de 10 mm de altura es

fácilmente visible incluso en zonas muy iluminadas.

N° 3344A – Fototacómetro digital. Con memoria, conjunto de fotosonda, base magnética, 2,75 m de cinta reflectante y caja de plástico. Peso 2 kg.

N° 39811 – . Conjunto de base magnética de repuesto. Peso 0,1 kg.

N° 45329 – Conjunto de fotosonda de repuesto. Peso 0,2 kg.

N° 204666 – Cinta indicadora retrorreflectora de repuesto, 2,75 m de largo x 12,7 mm de ancho. Peso 0,1 kg.

ESPECIFICACIONES

Lectura: pantalla de cristal líquido, 4 dígitos (10 mm de alto), indicador de batería baja, indi-

cador de modo de memoria, indicador de modo de memoria RPM alta y baja.

Rango: 200 a 9999 rpm. Exactitud: $\pm 0,25\%$, ± 1 rpm. Tiempo de actualización: $\frac{3}{4}$ segundo.

Interruptor de encendido: interruptor de membrana (apagado automático tras un minuto sin entrada de señal).

Fuente de alimentación: batería alcalina de 9 V. Fuente de luz: infrarrojos con cable de 4,6 m con enchufe.

Conjunto del portalámparas: imán nominal 13,6 kg; 50,8 mm diám. x 6,4 mm altura (altura total 102 mm con poste).

Tamaño: 86 mm ancho, 152 mm alto x 38 mm profundidad.

Maletín de transporte: 343 mm ancho, 254 mm alto x 102 mm profundidad.

HTS50 SELLADOR DE TUBERÍAS RESISTENTE CON TEFLON®

- Sella roscas nuevas o dañadas; resistente al agua, los productos químicos y aceites.
- Sustituye los métodos de sellado con cinta convencionales; forma una junta sin taponamientos. Eficaz a 700 bares.

Al instalar las tuberías de un sistema hidráulico es mucho mejor que las cintas que pueden romperse o desgarrarse y taponar filtros, válvulas o medidores. Este compuesto combina las cualidades lubricantes del Teflon® con un sellante anaeróbico de secado rápido. Sella todos

los casquillos de metal, tapones y uniones roscadas con rapidez y facilidad. Al secarse forma una junta permanente inerte para los hidrocarburos, la mayoría de los ácidos, productos químicos, disolventes y vapor. Permite ajustes hasta 16 horas después del montaje; no se afloja con las vibraciones. Evita los desconchones en las piezas en contacto después del desmontaje. Soporta temperaturas de -54 °C a $+190$ °C.

N° HTS50 – Sellante, tubo de 50 ml. Peso 0,2 kg. (Teflon® es una marca registrada de duPont Co.)

HTS50



EXTRACTORES DE JUNTAS TÓRICAS

Incluso el aparentemente sencillo trabajo de retirar e instalar juntas tóricas puede resultar difícil sin la ayuda de la herramienta apropiada. El extractor de juntas tóricas metálicas 7312 facilita el trabajo. Los dos extractores especiales del juego n° 7103

llegan a las zonas más problemáticas.

N° 7312 – Extractor de juntas tóricas. Peso 0,1 kg.

N° 7103 – Juego de dos extractores de juntas tóricas. Peso 0,1 kg.

7312



7103



MACHO DE ROSCAR UNIVERSAL EXTERNO

Restaura las roscas dañadas de ejes, alojamientos, jaulas, etc., para volver a montar las piezas correspondientes. Elimina la necesidad de utilizar equipo de corte de roscas. No daña las roscas. Pueden sustituirse las almohadillas V y los troqueles. Cap. 32 a 127 mm DE.

N° 7402 – Macho de roscar, completo (con 6 troqueles; roscas por pulgada: 4, 5, 6, 7, 7 1/2, 8, 9, 10, 11, 11 1/2, 12, 14, 16, 18, 20 y 24). Peso 0,2 kg.

N° 202817 – Juego de troqueles métricos (3 troqueles; mm por rosca: 1, 1,25, 1,5, 1,75, 2, 2,5, 3, 3,5 y 4). Peso 0,1 kg.

7402



RECOGEDOR MAGNÉTICO

Tiene una cabeza magnética permanente para recoger piezas de lugares inaccesibles de otra forma.

N° 7395 – Recogedor magnético con clip de bolsillo. 152 mm de largo. Peso 0,1 kg.

7395

