

 elizalde  
suministros industriales y ferretería

*Presenta.....*

**metabo<sup>®</sup>**  
**work. don't play.**



**Taladradora de percusión electrónica de dos velocidades de 705 vatios SBE 705**



**134,40 €**

**OFERTA!**



- Sistema electrónico Variospeed (V)
- Engranaje de dos velocidades
- Robusto motor Marathon de Metabo
- Rejilla protectora del bobinado Metabo
- Marcha derecha e izquierda
- Potabrocas de cierre rápido
- Empuñadura con revestimiento de goma
- Escobillas de carbón autodesconectantes
- Embrague de seguridad Metabo S-automatic

- Rueda de regulación para la preselección del número de revoluciones
- Refrigeración óptima de la máquina mediante un ventilador axial/radial
- Carcasa del engranaje de fundición a presión de aluminio para una evacuación del calor y una estabilidad óptimas

**Valores característicos comparables**

Par de apriete	16 Nm/6 Nm
Diámetro de perforación en	
- Hormigón	20 mm
- Acero	13 mm/8 mm
- Madera blanda	40 mm/25 mm
Revoluciones de marcha en vacío	0 - 1.000 / 0 - 3.000 /min
Potencia nominal absorbida	705 W
Potencia suministrada	410 W
Revoluciones bajo carga nominal	560/1.700 /min
Nº máx. de golpes	57.000 /min
Diámetro del cuello de sujeción	43 mm
Rosca del husillo	1/2" - 20 UNF
Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 mm
Husillo portabrocas con hexágono interior	1/4" (6,35 mm)
Peso sin cable de red	2,3 kg



**Amoladora angular de 650 vatios W 6-115**



**76,75 €**

- Carcasa estrecha del motor para un manejo óptimo
- Motor robusto y resistente al desgaste
- Carcasa de la transmisión en fundición de aluminio a presión

**Valores característicos comparables**

Ø de los discos abrasivos	115 mm
Par de apriete	1,6 Nm
Revoluciones de marcha en vacío	11.000 /min
Potencia nominal absorbida	650 W
Revoluciones bajo carga nominal	6.300 /min
Rosca de husillo	M 14
Peso sin cable de red	1,5 kg

**Amoladora angular de 1400 vatios W 14-150 Quick**



**153 €**

- Robusto motor Marathon de larga duración de Metabo
- Embrague de seguridad Metabo S-automatic
- Cambio de la herramienta " Quick" de Metabo
- Par de giro elevado
- Sistema electrónico de onda plena Tacho-Constamatic

**Valores característicos comparables**

Ø de los discos abrasivos	150 mm
Par de apriete	3,5 Nm
Revoluciones de marcha en vacío	9.000 /min
Potencia nominal absorbida	1.400 W
Potencia suministrada	800 W
Revoluciones bajo carga nominal	9.000 /min
Rosca de husillo	M 14
Peso sin cable de red	1,9 kg

**Amoladora angular de 2000 vatios W 20-230 SP**



**126,30 €**

- Robusto motor Marathon de Metabo
- Grado superior de eficacia y par de giro elevado
- Empuñadura principal girable sin herramienta
- Interruptor de seguridad de Metabo
- Rejilla protectora del bobinado de Metabo

**Valores característicos comparables**

Ø de los discos abrasivos	230 mm
Par de apriete	14 Nm
Revoluciones de marcha en vacío	6.600 /min
Potencia nominal absorbida	2.000 W
Potencia suministrada	1.400 W
Revoluciones bajo carga nominal	4.600 /min
Rosca de husillo	M 14
Peso sin cable de red	4,8 kg

**Martillo combinado eléctrico KHE 56**

**687,40 €**

**OFERTA!**



Par de apriete	90 Nm
Diámetro de perforación en	
- Hormigón con brocas para martillo perforador	45 mm
- Hormigón con coronas de fresado	65 mm
- Hormigón con coronas de perforación	100 mm
Revoluciones de marcha en vacío	0 - 450 /min
Potencia nominal absorbida	1.300 W
Potencia suministrada	650 W
Nº máx. de golpes	2.840 /min
Energía máx. de impacto individual	14 J
Diámetro del cuello de sujeción	66 mm
Alojamiento de herramienta	SDS-max
Peso sin cable de red	6,7 kg

- Adecuado para herramientas con extremo de conexión SDS-max
- Parada de giro
- Metabo VibraTech (MVT): trabajo con menos vibraciones, protegiendo así las articulaciones.
- Empuñadura adicional atornillable en 3 puntos de la carcasa
- Reducción opcional de percusiones del 30% para trabajar con materiales blandos
- Sistema electrónico de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC)
- Puesta en marcha suave controlada electrónicamente para taladros de precisión
- Mecanismo neumático de percusión de gran potencia
- Carcasa del engranaje de fundición a presión de magnesio
- Embrague de seguridad
- Interruptor bloqueable para cincelar cómodamente en funcionamiento continuo
- Cíncel ajustable a 12 posiciones
- Escobillas de carbón autodesconectantes
- Indicación de servicio, por ejemplo, cambio de escobillas de carbono pendiente y señal luminosa de la tensión de red

\*\* OFERTA VALIDA HASTA EL 31/08/08 O FIN DE EXISTENCIAS \*\*

\*\* IVA NO INCLUIDO EN LOS PRECIOS \*\*