

**KPA 12 600 (601218800) Pistola para aplicar silicona de batería**  
**12V 1x4Ah LiHD; Cargador ASC 55 (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartón**

Nº de pedido 601218800  
EAN 4061792003200



Ilustración representativa

- La categoría de 12 voltios de Metabo: ligera en mano, potente al trabajar
- Alta fuerza de eyección para tratar cualquier material usual, para hermetizar y pegar
- Ajuste continuo de la velocidad de eyección para un trabajo exacto
- Quick de Metabo: cambio sin herramienta, rápido entre cartuchos y bolsas flexibles
- Ningún goteo gracias al regreso automático de la cremallera
- Uso óptimo del material gracias a una eyección casi completa
- Engranaje de metal macizo para una larga vida útil

**Valores técnicos****Valores característicos**

Tipo de batería	LiHD
Tensión de la batería	12 V
Capacidad de la batería	1 x 4 Ah
Presión de expulsión	4400 N / 990 lbf
Tamaño del alojamiento	600 ml / 21 oz
Velocidad de avance marcha en vacío	1.5 - 10 mm/s // 0.3 - 2 ft/min
adecuado para	Cartuchos / Bolsa de láminas
Peso sin batería	2.4 kg / 5.3 lbs
Peso con batería	2.7 kg / 6 lbs

**Suministro estándar**

Batería LiHD (12 V/4,0 Ah)  
Cargador ASC 55 "AIR COOLED"  
Tubo de 600 ml  
Placa de eyección para bolsas flexibles  
Placa de eyección para cartuchos