



Pistola para aplicar silicona de batería AC18DAW4Z

Referencia: AC18DAW4Z
EAN-13: 4966376403608
Marca: HIKOKI

- Alta potencia de 3,000 N para todos los materiales habituales
- Velocidad variable e interruptor accionador adicional para lograr un ajuste preciso en cualquier aplicación
- Función de retroceso automático y antigoteo para evitar el goteo y el desperdicio de material
- Cambio de pistola sin herramientas y cambio rápido de tubos y soportes para ahorrar tiempo
- Soporte con giro sencillo 360° para lograr una alta flexibilidad

Descripción general

Pistola silicona 400mm 18V Cartón

Alta potencia de 3,000 N para todos los materiales habituales
Velocidad variable e interruptor accionador adicional para lograr un ajuste preciso en cualquier aplicación
Función de retroceso automático y antigoteo para evitar el goteo y el desperdicio de material
Cambio de pistola sin herramientas y cambio rápido de tubos y soportes para ahorrar tiempo
Soporte con giro sencillo 360° para lograr una alta flexibilidad
Diseño autónomo, delgado y ligero que ofrece una gran facilidad de uso
Foco LED integrado para una visión clara de la superficie de trabajo

Especificaciones

Presión de eyección máx.: 3000 N
Velocidad de descarga máx.: 0 - 14 mm/s
Tensión de la batería: 18 V
Embalaje a máquina: Caja de cartón
Luz LED: Sí
Peso (sin batería): 2 kg
Peso (con batería): 2,38 kg
Capacidad del soporte (3): 600 ml

Suministro estándar

Gafas protectoras
Gancho
Juego de soportes de 400 ml

Características

Presión de eyección máx.	3000 N
Velocidad de descarga máx.	0 - 14 mm/s
Tensión de la batería	18 V
Embalaje a máquina	Caja de cartón
Luz LED	Sí
Peso (sin batería)	2 kg
Peso (con batería)	2,38 kg
Capacidad del soporte (3)	600 ml

Dimensiones

Largo artículo (cm)	48.2
Ancho artículo (cm)	8.2
Alto artículo (cm)	25.2

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,90
Producto empaquetado: largo (cm)	56,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	42,30
Producto empaquetado: alto (cm)	10,50
Presentación	Caja de cartón