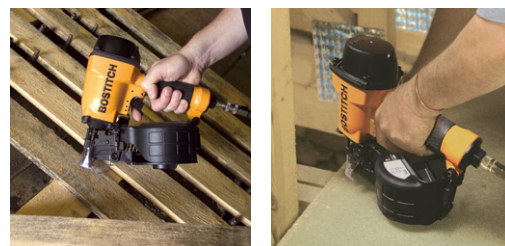


N58C-1-E

CLAVADORA DE CLAVOS EN BOBINA 55 MM MAX.



Diámetro: 2.03 - 2.5mm
Largo: 25 - 55mm



Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Disparo a contacto



Protectores del cuerpo



Equilibrado reparto de pesos



Cargador resistente a los impactos



Diseño de nariz compacto



Cargador con mecanismo de ajuste por giro



Defensa contra polvo y residuos



Agujero para instalar colgador

ESPECIFICACIÓN

| | | | |
|-------------------------------|------------------------|--|-------------------------|
| Tipo de potencia | Neumático | Presión de trabajo | 4.80 - 8.30 BAR |
| Peso | 2.68 kg | | 70.00 - 120.00 PSI |
| Ancho | 133 mm | Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar | 1.21 |
| Largo | 269 mm | Tipo de ajuste de aire tipo rosca | 1/4 BSP |
| Algo | 273 mm | Ruido | LPA 1sd 87.90 |
| Capacidad del cargador (Max.) | 350 | | LWA 1sd 96.00 |
| N Gama de clavos o grapas: | | | LPA 1s, 1m 83.00 |
| Diámetro (mm) | 2.03 (Mín.) 2.5 (Max.) | Vibración / Incertidumbre | 2.77 / 1.385 m/s2 |
| Largo (mm) | 25 (Mín.) 55 (Max.) | | |
| Cabeza (mm) | 4.5 (Mín.) 4.5 (Max.) | | |
| Ángulo de unión | 15 | | |