

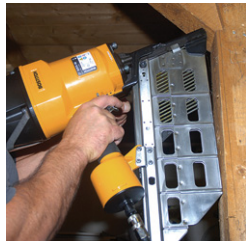
# BRT130-E

## CLAVADORA DE CLAVOS EN PEINE 21° 130MM MAX



Diámetro: 3.8 - 3.8mm

Largo: 100 - 130mm



### Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Accesorio evita marcas



Disparador secuencial



Maneta secundaria

### ESPECIFICACIÓN

|                                 |            |            |  |                               |
|---------------------------------|------------|------------|--|-------------------------------|
| Peso                            | 6.20 kg    |            | Presión de trabajo                         | 5.00 - 8.40 BAR               |
| Ancho                           | 139 mm     |            |  | 72.00 - 120.00 PSI            |
| Largo                           | 546 mm     |            | Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar | 7                             |
| Algo                            | 445 mm     |            | Ruido                                      | <b>LPA 1sd</b> 94.32          |
| Capacidad del cargador (Max.)   | 46         |            | <b>LWA 1sd</b>                             | 103.02                        |
| BRT 21 Gama de clavos o grapas: |            |            | <b>LPA 1s, 1m</b>                          | 90.02                         |
| Diámetro (mm)                   | 3.8 (Mín.) | 3.8 (Max.) | Vibración / Incertidumbre                  | 4.27 / 2.135 m/s <sup>2</sup> |
| Largo (mm)                      | 100 (Mín.) | 130 (Max.) |  |                               |
| Cabeza (mm)                     | 9 (Mín.)   | 9 (Max.)   |  |                               |
| Tipo de unión                   | Plástico   |            |  |                               |
| Ángulo de unión                 | 21         |            |  |                               |