

Com uma força de tração de 14.000 N, a rebitadeira Hidropneumática HR14 permite a instalação de rebites cegos de aço e alumínio de 4,0, 4,8 e 6,4 mm de diâmetro. Especialmente projetado e adaptado para uso intensivo.

## HR14

- Para a instalação de rebites cegos «rebites POP».

- Esforço máximo 14.000 N.

Coletor de hastes na parte de trás do produto.

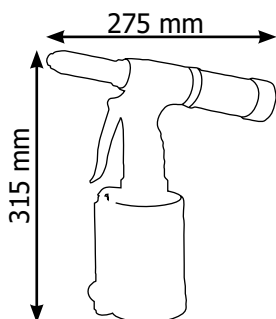
Aderência excelente com sua alça ergonômica.

- Modelo HEAVY-DUTY para uso intensivo.

- Reduziu o espaço do tubo graças à conexão curva rotativa.

- Sem manutenção.

## DIMENSÕES



**Incluído**  
Terminais para rebitadeira:  
4,0, 4,8 e 6,4 mm

## REBITES



**Rebite cego: Ø 4,0 a Ø 6,4 mm**

Até 6,4 mm para rebites de aço e alumínio.

Até 5,6 mm para rebites de aço inoxidável.

| Pressão de ar | Pressão de ar min>max | Consumo de ar por ciclo (6 bar) | Traço | Potência max (6 bar) |      | Vibração               | Nível de ruído | 2 ligações de ar fornecidas |
|---------------|-----------------------|---------------------------------|-------|----------------------|------|------------------------|----------------|-----------------------------|
| 5 bar         | 5 > 6 bar             | 4.9 L                           | 18 mm | 14 000 N             | 2 kg | < 1.3 m/s <sup>2</sup> | < 100 dB (A)   | R 1/4                       |
|               |                       |                                 |       |                      |      |                        |                | R 1/4                       |