

## DRS 95-1/2" (601553000) Avvitatore a cricco ad aria compressa

N. ordine 601553000  
EAN 4007430245052



Immagine rappresentativa

- Particolarmente adatto per tutte le applicazioni in campo automobilistico
- Di impiego universale per tutti i tipi di avvitatura
- Commutazione ergonomica tra rotazione destrorsa e sinistrorsa
- Impugnatura gommata per un lavoro ergonomico e poco affaticante
- Potente ingranaggio epicicloidale per un'elevata longevità e una trasmissione ottimale della forza
- Scarico ottimale dell'aria, ruotabile: nessun vortice di polvere nell'area di lavoro

### Dati tecnici

#### Dati tecnici

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Pressione di lavoro         | 6.2 bar   |
| Consumo d'aria              | 450 l/min |
| Attacco quadro              | 1/2"      |
| N°. giri max.               | 160 /min  |
| Coppia di allentamento max. | 95 Nm     |
| Peso                        | 1.2 kg    |

#### Vibrazione

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Avvitatura a percussione | 3.3 m/s <sup>2</sup> |
|--------------------------|----------------------|

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Insicurezza di misurazione K | 0.83 m/s <sup>2</sup> |
|------------------------------|-----------------------|

### **Emissione acustica**

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Livello di pressione acustica | 92 dB(A) |
|-------------------------------|----------|

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Livello di potenza sonora (LwA) | 103 dB(A) |
|---------------------------------|-----------|

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Insicurezza di misurazione K | 3 dB(A) |
|------------------------------|---------|

### **Contenuto della confezione**

- Raccordo filettato EURO 1/4"
- Raccordo filettato ARO/Orion 1/4"
- Raccordo filettato ISO 1/4"
- Flaconcino d'olio