



## E 1126/143

AVVITADADI ATT.3/8"-370 NM

## E11261430

### Descrizione completa

Corpo leggero in alluminio e materiale composito ad alta resistenza - LINEA INDUSTRIALE Impugnatura ergonomica isolata termicamente Con potente meccanismo a doppio martello (fino a 370 Nm per il disserraggio) che sviluppa un impulso morbido e bilanciato e fornisce maggiore potenza con minori vibrazioni Ottimo rapporto peso-potenza - Adatto per ricoprire una vasta gamma di applicazioni Espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura - Reversibile Attacco filettato  $\frac{3}{8}$ " • Gas per tubi con  $\varnothing$  interno 10 mm Per bulloni fino M 11 Coppia di lavoro 34÷285 Nm - Coppia di serraggio / disserraggio max. 310 / 370 Nm Impulsi/min 1500 - Giri/min a vuoto max. 15000 - Consumo aria 1,9 l/sec Rumorosità a vuoto 94 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 3,1 m/s<sup>2</sup> - Peso 1,1 kg

### Specifiche di prodotto

- Peso: 1.1 kg
- Impugnatura: Ergonomica isolata termicamente
- Esecuzione: Reversibile
- Tipo: Industriale
- Corpo in: Alluminio e materiale composito
- Rumorosità a vuoto: 94 dB(A)
- Attacco quadro portautensile: 3/8"
- Codice ABC Tools: 111261430
- Codice catalogo: E 1126 1430
- Materiale costruzione: Alluminio e materiale composito
- EANCODE: 663023061504
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: No



- Confezione: 1
- Novità: No
- Coppia di lavoro: 34÷285
- Impulsi/min: 1500
- Giri/min a vuoto max: 15000
- Coppia di serraggio max.: 310 Nm
- Attacco filettato: 1/4" Gas
- Vibrazioni a vuoto max.: 3.1
- Vibrazioni a vuoto max. (unit):  $m/s^2$
- Coppia di disserraggio max.: 370 Nm
- Coppia di lavoro (unit): NEWTON\_METER
- Consumo aria: 1.9 l/sec
- Per bulloni fino: M 11
- Exclude for Google Shopping: No

