

**E 1126/49**

AVVIT. ATT. 3/4" 1356 Nm - M29

**E11264900***ABC TOOLS***Descrizione completa**

LINEA INDUSTRIALE  
Corpo leggero in materiale composito in fibra di nylon ad alta resistenza con impugnatura isolata termicamente  
Espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura - Reversibile  
Con meccanismo a doppio martello  
Percussione regolabile a 3 stadi per rotazione destrorsa e 1 stadio per rotazione sinistrorsa  
Attacco filettato aria 3/8" • Gas per tubi con Ø interno 10 mm  
Per bulloni fino M 29  
Coppia di lavoro 1526 Nm - Coppia di serraggio max. 1491 Nm  
Impulsi/min 750 - Giri/min a vuoto max. 4500 - Consumo aria 2,7 l/sec  
Rumorosità a vuoto 96,6 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 6,2 m/s<sup>2</sup> -  
Peso 3,8 kg

**Specifiche di prodotto**

- Articolo: E 1126/49
- Attacco filettato: 3/8" Gas
- Attacco quadro portautensile: 3/4"
- Codice ABC Tools: 111264900
- Codice catalogo: E 1126 4900
- Confezione: 1
- Confezione indivisibile: No
- Consumo aria max.: 2.7 l/sec
- Coppia di lavoro: 1526
- Coppia di lavoro (unit): NEWTON\_METER



- Coppia di serraggio max.: 1491 Nm
- Corpo in: Fibra di nylon
- EANCODE: 8031566215951
- Impugnatura: Ergonomica, isolata termicamente
- Impulsi/min: 750
- Istruzioni d'uso: [akeneo\\_connector/media\\_files/E/\\_/E\\_1126\\_4900\\_56be.pdf](#)
- Materiale di costruzione: Fibra di nylon
- Pagina Catalogo ABC TOOLS: [akeneo\\_connector/media\\_files/P/a/Pag\\_0145\\_1203.pdf](#)
- Per bulloni fino: M 29
- Peso: 3.8 kg
- Rumorosità a vuoto: 96.6 dB(A)
- Unita' di confezionamento: pz.
- Vibrazioni a vuoto max.: 6.2
- Vibrazioni a vuoto max. (unit):  $m/s^2$

