



## **M 7428/1**

AVVITADADI ATEX M24 ATT. 3/4

## **M74281000**

*PAOLI*

### **Descrizione completa**

Avvitadadi ad impulso a norma ATEX costruiti per resistere in situazioni ed atmosfere altamente esplosive e fornire agli utenti finali un prodotto sicuro, innovativo e performante La gamma si compone di modelli per l'utilizzo in ambienti sottosuolo e avvitatori idonei all'impiego in superficie Consigliato l'impiego con bussole in lega di rame-berillio - Be-Cu Ingresso aria trattato con rivestimento al fosfato manganese - Verniciatura gialla certificata Espulsione dell'aria attraverso l'impugnatura - Reversibili Attacco  $\frac{1}{4}$ " Meccanismo a massa battente a 3 griffe - Impugnatura ergonomica inclinata Per bulloni M14÷M24 - Attacco filettato  $\frac{1}{4}$ " BSP per tubi con Ø interno 13 mm Coppia di lavoro 350÷910 Nm - Coppia di serraggio max. 1700 Nm Impulsi/min 1000 - Giri/min a vuoto max. 5400 Rumorosità a vuoto 104 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 9,4 m/s<sup>2</sup>



### **Specifiche di prodotto**

- Codice ABC Tools: 174281000
- Codice catalogo: M 7428 1000
- EANCODE: 8053256128112
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: Nu
- Confezione: 1
- Novità: Nu
- Per impiego: In superficie



- Peso circa: 6.1 kg
- Per tubi diametro interno: 13 mm
- Rumorosità a vuoto: 104 dB(A)
- Filettatura attacco: 1/2" BSP
- Tronchese laterale: Nu
- Meccanismo: A massa battente a 3 griffe
- Coppia di lavoro (unit): NEWTON\_METER
- Consumo aria: 10 l/sec
- Marcatura ATEX: II 2 GD IIB T6 II 3 G IIB T6
- Espulsione aria: Attraverso l'impugnatura
- Per bulloni: M14÷M24
- Rumorosità a vuoto: 104 dB(A)
- Lega in: Alluminio
- Becchi zigrinati: Nu
- Reversibile: Da
- Con n° pezzi: 7
- Coppia di lavoro: 350÷910
- Impulsi/min: 1000
- Giri/min a vuoto max: 5400
- Attacco utensile: 3/4"
- Coppia di serraggio max.: 1700 Nm
- Vibrazioni a vuoto max.: 9.4
- Vibrazioni a vuoto max. (unit): m/s<sup>2</sup>
- Filettatura attacco: 1/2" BSP
- Exclude for Google Shopping: Nu

