



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/s²



Specifiche di prodotto

- Codice ABC Tools: 174281000
- Codice catalogo: M 7428 1000
- EANCODE: 8053256128112
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: No
- Confezione: 1
- Novità: No
- 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: No
- 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: No
- Reversibile: Sì
- 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/s²
- Filettatura attacco: 1/2" BSP
- Exclude for Google Shopping: No

