



M 7430/5

AVVIT. ATEX 1600 Nm M39 ATT.1

M74305000

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 performanteLa 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-CuIngresso aria trattato con rivestimento al fosfato manganese - Verniciatura gialla certificataEspulsione dell'aria attraverso l'impugnatura - Reversibili Attacco 1" Attacco filettato BSP per tubi con Ø interno 13 mm



Specifiche di prodotto

- Articolo: M 7430/5
- Becchi zigrinati: No
- Codice ABC Tools: 174305000
- Codice catalogo: M 7430 5000
- Confezione: 1
- Confezione indivisibile: No
- Consumo aria max.: 26.7 l/sec
- Coppia di lavoro: 700÷1600
- Coppia di lavoro (unit): NEWTON_METER
- Coppia di serraggio max.: 3300 Nm
- EANCODE: 8,05E 12



- Espulsione aria: Through the handle
- Filettatura attacco: 1/2" BSP
- Impulsi/min: 780
- Lega in: Alluminio
- Marcatura ATEX: II 2 GD IIB T6 II 3 G IIB T6
- Meccanismo: A massa battente a 3 griffe
- Pagina Catalogo ABC TOOLS: [productattach/P/a/Pag_0957.pdf](#)
- Per bulloni: M18÷M39
- Per tubi diametro interno: 130 mm
- Peso circa: 91 kg
- Reversibile: Sì
- Rumorosità a vuoto: 100 dB(A)
- Tronchese laterale: No
- Unita' di confezionamento: pz.
- Vibrazioni a vuoto max.: 4.8
- Vibrazioni a vuoto max. (unit): m/s^2

