



M 7431/6

AVVIT. ATEX 3200 Nm M39 ATT.1"

M74316000

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 7431/6
- Becchi zigrinati: No
- Codice ABC Tools: 174316000
- Codice catalogo: M 7431 6000
- Confezione: 1
- Confezione indivisibile: No
- Consumo aria max.: 26.7 l/sec
- Coppia di lavoro: 600÷1700
- Coppia di lavoro (unit): NEWTON_METER
- Coppia di serraggio max.: 3200 Nm
- EANCODE: 8,05E 12



- Espulsione aria: Through the handle
- Filettatura attacco: 1/2" BSP
- Impulsi/min: 750
- Lega in: Zama
- Marcatura ATEX: I M2 IIB T6 II 2 GD 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: 121 kg
- Reversibile: Sì
- Rumorosità a vuoto: 101 dB(A)
- Tronchese laterale: No
- Unita' di confezionamento: pz.
- Vibrazioni a vuoto max.: 4,,9
- Vibrazioni a vuoto max. (unit): m/s^2

