

Motore tubolare Superrollo RM10MM 10Nm con adattatore ottagonale 60mm e supporto motore

RM10MM • Cod.SR20215



Ditelo ai vostri clienti

- Motorizzate la vostra tapparella o sostituite facilmente il motore

Funzioni

- Motore tubolare fornito con accessori di montaggio, ideale per modernizzare una tapparella manuale o per riparare un motore esistente
- Compatibile con gli accessori esistenti della maggior parte dei motori presenti in commercio
- Finecorsa meccanico, apprendimento manuale dei finecorsa superiori e inferiori della tapparella
- Tecnologia filare: si collega a un interruttore per tapparella a 2 o 3 tasti (posizione mantenuta)
- Comando centralizzato tramite un trasmettitore senza fili o da remoto con l'aggiunta di un micromodulo Tyxia 5730 collegato al motore Superrollo



+ Installatore

- Motore fornito con adattatore ottagonale 60mm e supporto motore
- Vite di finecorsa con indicazione di regolazione sulla testa del motore
- Testa orientabile per un facile accesso alla vite di finecorsa



Caratteristiche tecniche

MOT.SUPEROLLO FILARE 10Nm (x1)

Dimensioni	A:45 L:500 P:45 mm	Tecnologia di comunicazione	Nessuno
------------	--------------------	-----------------------------	---------

ADATT OTTAG 60mm (x1)

Dimensioni	A:71 L:57 P:27411 mm
------------	----------------------

Supporto motore SR (x1)

Dimensioni

A:4 L:30 P:27413 mm