



HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS/ FERRULERA HEXAGONAL 0.25-6mm² 23-10AWG FT0037

DESCRIPCIÓN

- La ferrulera es utilizada para terminales tubulares desnudos pre-aislados (ferrules). Se utilizan con terminales sin aislación, su disco de prensado hexagonal o rombo giratorio asegura un perfecto apriete entre el cable y terminal.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo de apriete hexagonal
- Mango con diseño ergonómico de goma antideslizante y núcleo de acero
- Capacidad del prensado (mm²): 0.25-6
- Capacidad del prensado (AWG) : 23-10
- Para apretar terminales de cobre y aluminio en distintas medidas.
- Cerradura de seguridad para una liberación rápida

DATOS TÉCNICOS:

Código	Descripción	Modelo	Tipo de apriete	Sección (AWG)	Longitud (cm)
3100032	FERRULERA HEXAGONAL 0.25-6mm ² 23-10AWG	FT0037		23-10	17.5