



MAV-7x3

MAV-7x3

Código: M8990D.

> MAV-7x3, 3 x Adaptador magnético tensión Ø7 x 10 mm

Descripción

Adaptador de imán en ángulo recto.
Banana aislada de 4 mm (hembra).
Jack a 6,6 mm de diámetro.

Aplicación

Seguridad máxima gracias al aislamiento de la longitud total del imán y a su barrera que recuerda la zona prohibida. Dedicado a la medición semi temporal de tensiones en bornes de tornillo de acero. Rápida conexión y desconexión al bloque de terminales gracias al imán. Seguridad y precisión en la colocación gracias a su mango. Acceso a los bloques de terminales profundos en entornos desordenados gracias a la longitud y diámetro de la varilla.



MAV-7x3

Adaptador de imán en ángulo recto

Código: M8990D.

Especificaciones

Características mecánicas

Peso Neto (kg)	0,04
----------------	------

MAV-7

Adaptadores tensión, punta magnética

CÓDIGO	TIPO	Descripción
M8990C.	MAV-7	MAV-7, Adaptador magnético de tensión Ø7 x 10 mm
M8990D.	MAV-7x3	MAV-7x3, 3 x Adaptador magnético tensión Ø7 x 10 mm
M8990F.	MAV-7x5	MAV-7x5, 5 x Adaptador magnético tensión Ø7 x 10 mm