

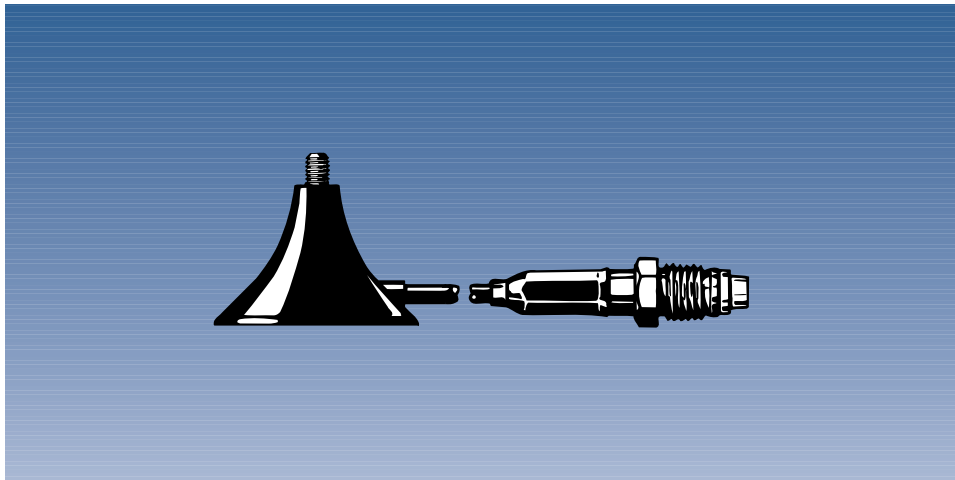
NanoMag – “NM”

Soporte magnético ultra-pequeño para
látigos de antenas móviles

PROCOM

DESCRIPCIÓN:

- ★ Soporte magnético ultra pequeño especialmente diseñado para látigos de antena de poco peso.
- ★ Alto poder de adherencia magnética comparado con el tamaño del soporte.
- ★ Sistema de fijación del látigo mediante el sistema de espárrago con rosca M3.
- ★ Cable RG 174 de 3 m fijo terminado en conector FME.
- ★ Látigos disponibles para las bandas de 450 MHz, 900 MHz y 1800 MHz.



PEDIDOS:

Normalmente: Realice el pedido simplemente indicando la referencia NM.

Antenas completas: Por favor, consulte la “MU 1-NM/...”, “Serie de 900 MHz NM”, y “MU 1804-NM”.

ESPECIFICACIONES:

MODELO	NanoMag-“NM”
APLICACIÓN	Soporte magnético para antenas móviles de diseño especial
FRECUENCIA	Bandas de 450 MHz, 900 MHz y 1800 MHz
MATERIALES	Latón Cu-nite Plástico resistente al medioambiente
FIJACIÓN DEL LÁTIGO	Espárrago con rosca M3
CABLE	3 m RG 174 (fijo)
CONECTOR	Sistema FME
COLOR	Negro
PESO	Aprox. 56 g
DIMENSIONES	Altura total: aprox. 24 m Diámetro : aprox. 27 mm
MONTAJE	En el centro del techo del vehículo para obtener la mejor cobertura omnidireccional
VEL. MÁX. COCHE	MU 1-NM, MU 901-NM : 120 km/h MU 904-NM, MU 1804-NM : 100 km/h

PROCOM A/S se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.