



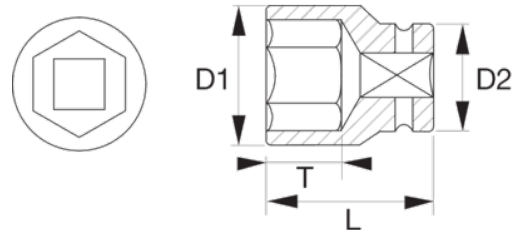
6700SM

Vasos con cuadrado de 1/4" y con perfil hexagonal métrico y un acabado pulido fino



DETALLES DEL PRODUCTO



- Cuerpo estriado para girar tornillos sueltos manualmente.
- No se pueden usar con máquinas ni herramientas eléctricas.
- Acabado pulido fino.
- Acero aleado de alto rendimiento
- Los fijadores sufren menos desgaste gracias al perfil Dynamic-Drive™.
- Máxima distribución de la carga y el par de apriete gracias al área adicional del lateral.
- Normas: ISO 2725/1174 y DIN 3124/3120.
- SB: Embalaje en blíster con información del producto



Follow the Fish!



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto		L	D1	D2	T	
6700SM-4	4 mm	24.7 mm	6.8 mm	11.9 mm	6.5 mm	9 g
6700SM-4.5	4.5 mm	24.7 mm	7.4 mm	11.9 mm	7.5 mm	10 g
6700SM-5	5 mm	24.7 mm	8.1 mm	11.9 mm	7.5 mm	10 g
6700SM-5.5	5.5 mm	24.7 mm	8.7 mm	11.9 mm	8 mm	10 g
6700SM-6	6 mm	24.7 mm	9.3 mm	11.9 mm	8 mm	10 g
6700SM-7	7 mm	24.7 mm	10.8 mm	11.9 mm	8 mm	12 g
6700SM-8	8 mm	24.7 mm	11.9 mm	11.9 mm	8 mm	12 g
6700SM-9	9 mm	24.7 mm	13.4 mm	12.4 mm	8 mm	12 g
6700SM-10	10 mm	24.7 mm	14.5 mm		9 mm	15 g
6700SM-11	11 mm	24.7 mm	15.9 mm	14.1 mm	11.5 mm	18 g
6700SM-12	12 mm	24.7 mm	16.9 mm	15 mm	11.5 mm	18 g
6700SM-13	13 mm	24.7 mm	18 mm	15.6 mm	11.5 mm	20 g
6700SM-14	14 mm	24.7 mm	19.6 mm	16 mm	11.5 mm	22 g
SB6700SM-4	4 mm	24.7 mm	6.8 mm	11.9 mm	6.5 mm	9 g
SB6700SM-4.5	4.5 mm	24.7 mm	7.4 mm	11.9 mm	7.5 mm	10 g
SB6700SM-5	5 mm	24.7 mm	8.1 mm	11.9 mm	7.5 mm	10 g
SB6700SM-5.5	5.5 mm	24.7 mm	8.7 mm	11.9 mm	8 mm	10 g
SB6700SM-6	6 mm	24.7 mm	9.3 mm	11.9 mm	8 mm	10 g
SB6700SM-7	7 mm	24.7 mm	10.8 mm	11.9 mm	8 mm	12 g
SB6700SM-8	8 mm	24.7 mm	11.9 mm	11.9 mm	8 mm	20 g
SB6700SM-9	9 mm	24.7 mm	13.4 mm	12.4 mm	8 mm	12 g
SB6700SM-10	10 mm	25 mm	14.5 mm		9 mm	20 g
SB6700SM-11	11 mm	24.7 mm	15.9 mm	14.1 mm	11.5 mm	30 g
SB6700SM-12	12 mm	24.7 mm	16.9 mm	15 mm	11.5 mm	30 g
SB6700SM-13	13 mm	24.7 mm	18 mm	15.6 mm	11.5 mm	30 g
SB6700SM-14	14 mm	24.7 mm	19.6 mm	16 mm	11.5 mm	30 g

