


SKINDICHT® SM-M INOX





INFO

- Contratuerca métrica de acero inoxidable

Características técnicas

 **Clasificación ETIM 5/6**
 ETIM 5.0/6.0 Class-ID: EC000940
 ETIM 5.0/6.0 Class-Description:
 contratuerca para prensaestopas

 **Material**
 Acero inoxidable 303

 **Rango de temperaturas**
 desde -60 °C hasta +200 °C

Ámbito de uso

- Como contratuerca de fijación de prensaestopas o para asegurar la fijación de elementos en agujeros roscados realizados en paredes de poco espesor.

Composición de producto

- Tuerca métrica según DIN EN 60423
- Basado en la información técnica de la DIN IEC 62444

Referencia	Denominación de pieza/ tamaño	Espesor en mm	SW tamaño de llave mm	Ø mm exterior	Unidad / unid. embalaje
SKINDICHT® SM-M INOX					
SM-M-M12-INOX_MPX	M 12 x 1,5	2.8	17	16.5	10
SM-M-M16-INOX_MPX	M 16 x 1,5	2.8	19	20.9	10
SM-M-M20-INOX_MPX	M 20 x 1,5	3.0	24	26.7	10
SM-M-M25-INOX_MPX	M 25 x 1,5	3.5	30	33.0	10
SM-M-M32-INOX_MPX	M 32 x 1,5	4.0	36	39.0	10
SM-M-M40-INOX_MPX	M 40 x 1,5	5.0	46	50.0	10
SM-M-M50-INOX_MPX	M 50 x 1,5	5.0	55	60.0	10
SM-M-M63-INOX_MPX	M 63 x 1,5	6.0	70	78.0	10

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.