

MCS A2 | AISI304

A2
AISI 304

TORNILLO CON ARANDELA PARA PLACAS

ARANDELA INTEGRADA

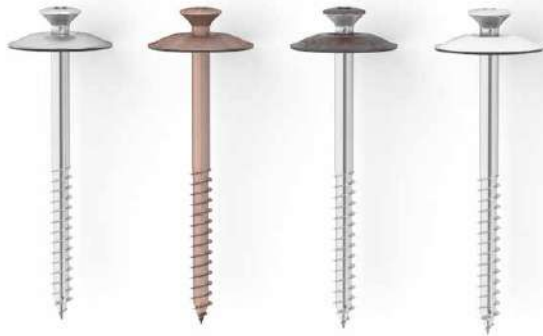
Tornillo de acero inoxidable A2 | AISI304 con arandela integrada en acero inoxidable A2 | AISI304 y junta de estanqueidad de EPDM.

ACERO INOXIDABLE

El acero inoxidable A2 | AISI304 garantiza una alta resistencia a la corrosión. Disponible en color cobre y marrón chocolate.

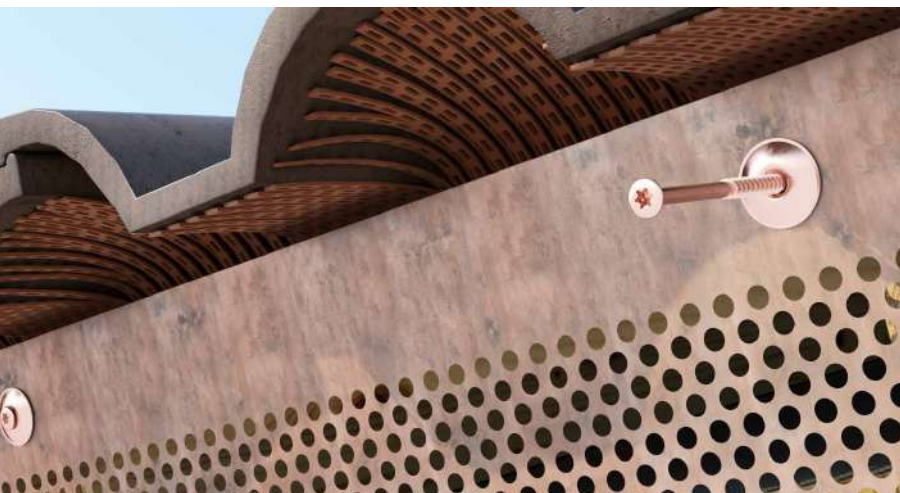
PUNTA TORX

Cabeza abombada con huella torx para una fijación segura de obras de hojalatería en madera o enfoscado. Ideal para la fijación sobre madera de canalones y solapamientos de chapas.



CARACTERÍSTICAS

PECULIARIDAD	arandela con junta de EPDM integrada
ARANDELA	acero inoxidable A2 AISI304
JUNTA	EPDM
DIÁMETRO	4,5 mm
LONGITUD	de 25 mm a 120 mm



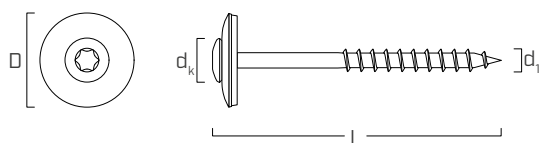
MATERIAL

Acero inoxidable A2 | AISI304.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Uso en exteriores en ambientes agresivos. Idóneo para clases de servicio 1-2-3. Fijación de elementos de carpintería metálica a subestructuras de madera.

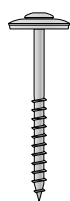
GEOMETRÍA



Diámetro nominal	d_1	[mm]	4,5
Diámetro cabeza	d_k	[mm]	8,30
Diámetro arandela	D	[mm]	20,00

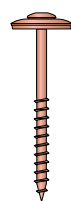
CÓDIGOS Y DIMENSIONES

MCS A2: acero inoxidable



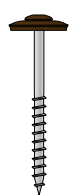
d_1 [mm]	CÓDIGO	L [mm]	unid.
4,5 TX 20	MCS4525A2	25	200
	MCS4535A2	35	200
	MCS4545A2	45	200
	MCS4560A2	60	200
	MCS4580A2	80	200
	MCS45100A2	100	200
	MCS45120A2	120	200

MCS CU: acabado cobre



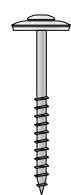
d_1 [mm]	CÓDIGO	L [mm]	unid.
4,5 TX 20	MCS4525CU	25	200
	MCS4535CU	35	200
	MCS4545CU	45	200
	MCS4560CU	60	200
	MCS4580CU	80	200
	MCS45100CU	100	100
	MCS45120CU	120	200

MCS M: RAL 8017 - marrón chocolate



d_1 [mm]	CÓDIGO	L [mm]	unid.
4,5 TX 20	MCS4525A2M	25	200
	MCS4535A2M	35	200
	MCS4545A2M	45	200

MCS B: RAL 9002 - blanco grisáceo



d_1 [mm]	CÓDIGO	L [mm]	unid.
4,5 TX 20	MCS4525A2B	25	200
	MCS4535A2B	35	200
	MCS4545A2B	45	200



PÉRGOLAS

Ideal para la fijación en madera de los solapamientos de chapa en pérgolas y en estructuras situadas en ambientes externos.