

MCS A2 | AISI304

A2
AISI 304

VIS AVEC RONDELLE POUR TÔLES

RONDELLE INTÉGRÉE

Vis en acier inoxydable A2 | AISI304 avec rondelle intégrée en acier inoxydable A2 | AISI304 et joint d'étanchéité en EPDM.

ACIER INOXYDABLE

L'acier inoxydable A2 | AISI304 assure une grande résistance à la corrosion. Également disponible en coloris cuivre ou brun chocolat.

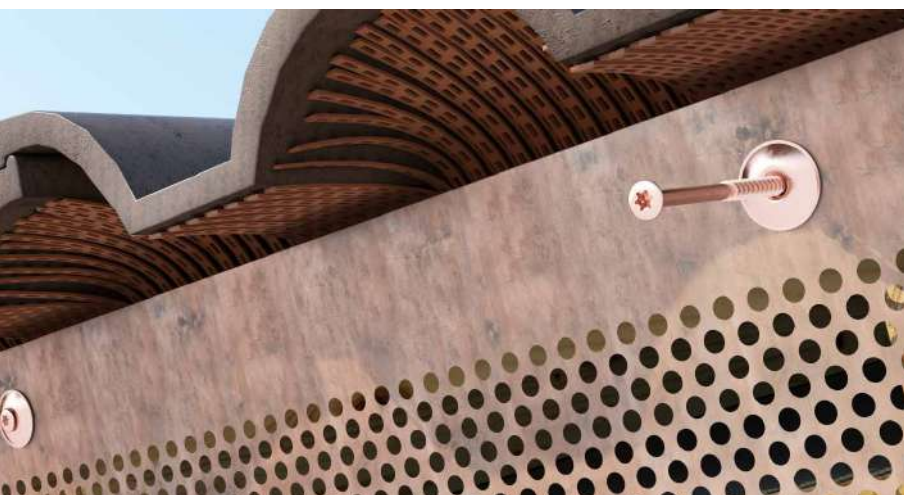
EMBOUIT TORX

Tête bombée à empreinte Torx pour la fixation sûre d'ouvrages de ferblanterie sur du bois ou de l'enduit. Idéal pour la fixation sur du bois de gouttières et de rabats en tôle.



CARACTÉRISTIQUES

UTILISATION PRINCIPALE	rondelle avec joint d'étanchéité en EPDM intégré
RONDELLE	acier inoxydable A2 AISI304
JOINT D'ÉTANCHÉITÉ	EPDM
DIAMÈTRE	4,5 mm
LONGUEUR	de 25 à 120 mm



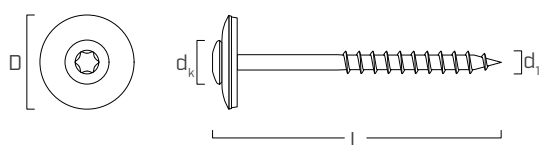
MATÉRIAU

Acier inoxydable A2 | AISI304.

DOMAINES D'UTILISATION

Utilisable en extérieur dans des milieux agressifs. Convient pour les classes de service 1-2-3. Fixation d'éléments de charpenterie métallique sur des sous-structures en bois.

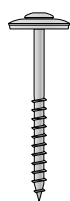
GÉOMÉTRIE



Diamètre nominal	d_1	[mm]	4,5
Diamètre tête	d_k	[mm]	8,30
Diamètre rondelle	D	[mm]	20,00

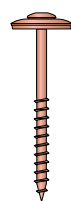
CODES ET DIMENSIONS

MCS A2 : acier inoxydable



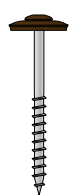
d_1 [mm]	CODE	L [mm]	pcs.
4,5 TX 20	MCS4525A2	25	200
	MCS4535A2	35	200
	MCS4545A2	45	200
	MCS4560A2	60	200
	MCS4580A2	80	200
	MCS45100A2	100	200
	MCS45120A2	120	200

MCS CU : finition cuivrée



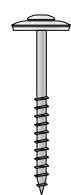
d_1 [mm]	CODE	L [mm]	pcs.
4,5 TX 20	MCS4525CU	25	200
	MCS4535CU	35	200
	MCS4545CU	45	200
	MCS4560CU	60	200
	MCS4580CU	80	200
	MCS45100CU	100	100
	MCS45120CU	120	200

MCS M: RAL 8017 - brun chocolat



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

MCS B: RAL 9002 - blanc gris



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



PERGOLAS

Convient pour la fixation sur le bois des rabats en tôle de pergolas et de structures en extérieur.