

# MCS A2 | AISI304

## CSAVAR ALÁTÉTTTEL LEMEZHEZ

### INTEGRÁLT ALÁTÉT

Rozsdamentes acél A2 | AISI304 csavar rozsdamentes A2 | AISI304 acél beépített alátéttel és EPDM tömítéssel.

### ROZSDAMENTES ACÉL

A rozsdamentes acél A2 | AISI304 kiválóan ellenáll korróziónak. Elérhető réz vagy csokoládébarna színben is sötét fej.

### TORX BIT

Gömbölyű fej Torx bemetszéssel a bádogos munkák biztonságos fához vagy vakolathoz való rögzítéséhez. Ideális ereszcatornák és lemezfelhajtások fára rögzítéséhez.



#### ÁTMÉRŐ [mm]

3,5  4,5  B

#### HOSSZÚSÁG [mm]

25  120  240

#### FELHASZNÁLÁSI OSZTÁLY

SC1  SC2  SC3

#### LÉGKÖRI KORROZIÓOSZTÁLY

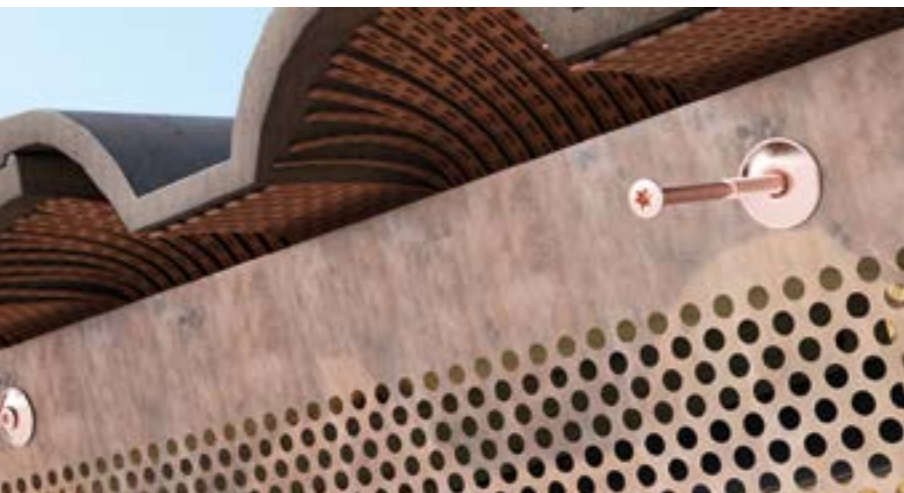
C1  C2  C3  C4

#### FAANYAG KORROZIÓOSZTÁLYA

T1  T2  T3  T4

#### ANYAG

**A2** AUSZTENITES ROZSDAMENTES ACÉL  
AISI 304 A2 | AISI304 (CRC II)



### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

Kültéri használat agresszív környezetben. Fém-szerkezet elemek fa alszerkezetekre történő rögzítése.

### LEMEZ RÖGZÍTÉS

Előfurat nélkül telepíthető akár 0,5 mm vastagságú (acél vagy alumínium) lemezre.

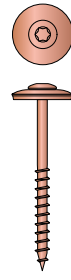
## KÓDOK ÉS MÉRETEK

MCS A2: rozsdamentes acél



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

MCS CU: réz bevonatú kidolgozás



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

MCS M: RAL 8017 - csokoládébarna



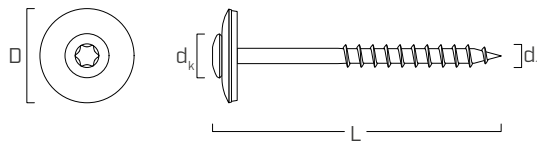
$d_1$ [mm]	KÓD	L [mm]	db.
4,5 TX 20	MCS4525A2M	25	200
	MCS4535A2M	35	200
	MCS4545A2M	45	200

MCS B: RAL 9002 - szürkésfehér



$d_1$ [mm]	KÓD	L [mm]	db.
4,5 TX 20	MCS4525A2B	25	200
	MCS4535A2B	35	200
	MCS4545A2B	45	200

## GEOMETRIA



Névleges átmérő	$d_1$	[mm]	4,5
Fejátmérő	$d_k$	[mm]	8,30
Alátét átmérő	D	[mm]	20,00



## PERGOLA

Ideális pergola lemezek és kültéri szerkezetek fához rögzítéséhez.