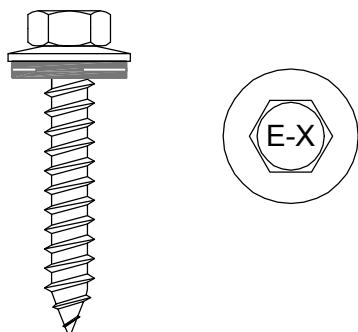


Tehnične vrednosti. Vsi podatki so povprečne vrednosti.

Artikel: E-X A 6,5 x L

Skica:



Specifikacija materiala:

nerjaveče jeklo 1.4301 (AISI304)
 EPDM tesnilo z nerjavečo podložko 1.4301

Uporaba:

Vijake se uporablja za pritrjevanje v les ali v kovino do debeline 3 mm (St 37)

Natezna trdnost:



Z_b (N)

16000

Prečna sila lomljenja:



Q_b (N)

12000

Sila izruvanja F_z (N): les

Globina vijačenja (mm)	25	30	40	50	70
Premer izvrtine (mm)	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
Sila izruvanja (N)	2320	3360	4170	5720	9150

Sila izruvanja preko podložke (pull-over) F_u (N): Al (230 N/mm²)

Debelina pločevine (mm)	0.40	0.50	0.70	0.88	1.00
podložka premera 16 mm	1200	1500	2300	3100	3500
podložka premera 19 mm	1800	2100	3100	3900	4300

Prečna sila lomljenja (traverse strenght): ni testirano

DEL 1	DEL 2	F _q (N)
---	---	---
---	---	---
---	---	---

DEL 1	DEL 2	F _q (N)
---	---	---
---	---	---
---	---	---