

Tehnične vrednosti. Vsi podatki so povprečne vrednosti.

Artikel: E-X T20 4,8 x L

Skica:



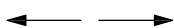
Specifikacija materiala:

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

Uporaba:

Vijake se uporablja za pritrdjevanje v les.

Natezna trdnost:



Z_b (N)

7300

Prečna sila lomljenja:



Q_b (N)

6300

Sila izruvanja F_z (N): les

Globina vijachenja (mm)	25	30	40	50	70
Premer izvrtine (mm)	-	-	-	-	-
Sila izruvanja (N)	2030	2260	-	-	-

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	-	-	-	-	-
podložka premera 19 mm	-	-	-	-	-

Prečna sila lomljenja (traverse strenght): ni testirano

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

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