

TRÄSKRUV XLNT

NYHET!

6 fräsribbor under huvudet

som försänker skruven och ger en slät yta utan sprickor/flisor

C4 klassad

Ytbehandling MFT2000.
Typgodkänd hos RI.SE nr SC1277-17



TX bitsfäste

för optimalt grepp mellan skruv och bits

Extra fräsgänga

på skruvstammen minimerar sprickbildning och ger ett lägre iskruvningsmoment

Assymetrisk gänga

ger ett lägre iskruvningsmoment och högre utdragningsmoment

Fiberskär i spets

reducerar sprickbildning vid monteraget

CE godkänt
enl EN 14592

Korrosivitets-
klass C4

Typ-
godkännande
av RI.SE



Wood



Chipboard



MFT2000 ytbehandling är
typgodkänd av RI.SE nr SC1277-17



Sortimentsbredd
MFT Träskruv **XLNT**
se nästa sida

Användningsområde/egenskaper:

- Anpassad design för montage i träkonstruktioner där höga krav ställs, som t.ex. vid sammanskruvning av bärande konstruktioner av trä
- Ytbehandlingen MFT2000 gör att skruven kan monteras inom-/utomhus i C4 klassade miljöer
- Skruven har ett fiberskär i spets samt en extra fräsgänga på skruvstammen för att minimera sprickbildning och ge ett lågt iskruvningsmoment





MFT2000
C4 APPROVED

Träskruv XLNT i plasthink



Artikelnr	Produktnamn	Dim	Bits typ	Antal/förp
500257	Träskruv XLNT C4 försänkt	5,0x70	TX25	700
500258	Träskruv XLNT C4 försänkt	5,0x80	TX25	500
500259	Träskruv XLNT C4 försänkt	5,0x90	TX25	500
500260	Träskruv XLNT C4 försänkt	5,0x100	TX25	400
500261	Träskruv XLNT C4 försänkt	5,0x120	TX25	300
500265	Träskruv XLNT C4 försänkt	6,0x80	TX30	400
500266	Träskruv XLNT C4 försänkt	6,0x90	TX30	400
500267	Träskruv XLNT C4 försänkt	6,0x100	TX30	300
500268	Träskruv XLNT C4 försänkt	6,0x120	TX30	300

VAD ÄR MFT2000?



MFT2000 ytbehandling är godkänd av RI.SE nr SCI277-17

MFT2000 är vår senaste utveckling inom ytbehandling klass C4. Denna välbeprövade teknik ska säkerhetsställa ett högt korrosionsskydd på alla våra nya MFT produkter.

Rätt skydd för rätt klimat - MFT2000 är en zink-järn behandling som vi utvecklat för att bemöta kravet på korrosionsskydd i det nordiska klimatet.

Korrosionstestet är genomfört via RI.SE (Research Institute of Sweden) där MFT2000 uppnått 2000 timmar i ett saltspray test som motsvarar en ytbehandling för klass C4.

RI.SE har utfärdat ett Typgodkännande bevis nr SCI277-17 för vår nyutvecklade ytbehandling MFT2000.