

SPÅNPLADESKRUE

SKRUE FOR MONTAGE I TRÆ

- Specialkærbe (thread cut) for bedre gevindskæring i hårdt træ
- Hoved med ribber (CSH-R) for bedre undersænkning
- Undersænket hoved giver en æstetisk finish
- Leveres overfladebehandlet med ZYTEC™+ for god korrosionsbeskyttelse



LEVERINGSPROGRAM

MG:06 PG:6086 SPS CSH-R 4.0 X L/L1 TX20 TC



Varenr.	Varenavn	Gevind [mm]	Længde L [mm]	Gevindfri længde [mm]	Hoved [mm]	Antal [stk.]
14944	SPS CSH-R 4.0 X 20 TX20 TC	Ø4.0	20	-	Ø7.4 TX20	1000
14945	SPS CSH-R 4.0 X 25 TX20 TC		25	-		
14946	SPS CSH-R 4.0 X 28 TX20 TC		28	-		
14947	SPS CSH-R 4.0 X 30 TX20 TC		30	-		
14948	SPS CSH-R 4.0 X 35 TX20 TC		35	-		
15383	SPS CSH-R 4.0 X 40 TX20 TC		40	-		
15119	SPS CSH-R 4.0 X 50/30 TX20 TC		50	20		250
15120	SPS CSH-R 4.0 X 60/36 TX20 TC		60	24		
15121	SPS CSH-R 4.0 X 70/42 TX20 TC		70	28		
18666	SPS CSH-R 4.0 X 80/48 TX20 TC		80	32		
15122	SPS CSH-R 4.0 X 90/54 TX20 TC		90	54		

MG:06 PG:6078 SPS CSH-R 5.0 X L/L1 TX20 TC



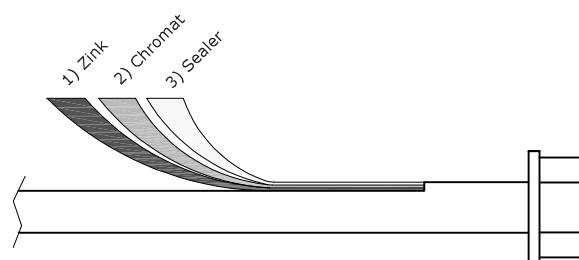
Varenr.	Varenavn	Gevind [mm]	Længde L [mm]	Gevindfri længde [mm]	Hoved [mm]	Antal [stk.]
14951	SPS CSH-R 5.0 X 20 TX20 TC	Ø5.0	20	-	Ø9.4 TX20	1000
14952	SPS CSH-R 5.0 X 25 TX20 TC		25	-		500
14953	SPS CSH-R 5.0 X 28 TX20 TC		28	-		250
17000	SPS CSH-R 5.0 X 35 TX20 TC		35	-		
14954	SPS CSH-R 5.0 X 40 TX20 TC		40	-		
14933	SPS CSH-R 5.0 X 50/30 TX20 TC		50	20		250
14934	SPS CSH-R 5.0 X 60/36 TX20 TC		60	24		
14935	SPS CSH-R 5.0 X 70/42 TX20 TC		70	28		
14936	SPS CSH-R 5.0 X 80/48 TX20 TC		80	32		
14937	SPS CSH-R 5.0 X 90/54 TX20 TC		90	36		250
14669	SPS CSH-R 5.0 X 100/60 TX20 TC		100	40		
14825	SPS CSH-R 5.0 X 110/60 TX20 TC		110	50		
14938	SPS CSH-R 5.0 X 120/68 TX20 TC		120	52		
15221	SPS CSH-R 5.0 X 160/68 TX20 TC		160	92		150

APPLIKATION



ZYTEC™**OVERFLADEBEHANDLING**

ZYTEC er en overfladebehandling, som består af et basislag af elektrolytisk pålagt zink. Oven på zinklaget ligger der et chromatlag. Oven på de to basislag ligger en transparent sealer, som forsejler og beskytter zink- og chromlaget.



Figur - Illustrerer overfladebehandling

TEKNISK INFORMATION

Overfladebehandlingen har følgende væsentlige egenskaber:

- Overfladebehandling som muliggør det klasiske blanke zinkudtryk med den transparente sealer, men med forøget korrosionsbestandighed.
- Overfladebehandlingen er egnet for efterfølgende pulverlakering på hovedet.
- Ved eventuelle ridser eller andre mindre skader af overfladebehandlingen er skruen galvanisk beskyttet af zink- og chromlaget.

Navn	Farve	Beskrivelse og egenskaber	Korrosionsbestandighed [SST] Saltspraytimer
ZYTEC™	Transparent blank / Transparent blålig	Elektrolytisk special zink legering God malbarhed	500 SST

Der tages forbehold for trykfejl

De anslåede timetal for overfladebehandlingen er gældende for ikke mekanisk påvirkede overflader i henhold til gældende teststandarder