



Vlastnosti šroubu:

- uhlíková ocel, tvrzená, galvanicky zinkovaná, Cr 3+
- dva druhy hlavy: kuželová, s hnízdem TORX 40
- zajišťuje lícování s upevňovacím prvkem, šestihranná podložková hlava, s hnízdem TORX 40, umožňuje montáž s použitím koncovky TORX nebo s použitím šestihranné koncovky

Vlastnosti hmoždinky:

- dva druhy: trychtýř pro upevňování měkkých materiálů, např. dřeva
- a límec pro stabilní upevňování tvrdých materiálů, např. oceli
- speciálně profilovaný vnitřní tvar, přizpůsobený tvaru hlavy šroubu
- možnost použití ve 4 druzích podloží podle ETAG 020
- speciálně opracovaný materiál
- stejná hloubka kotvení ve všech druzích podloží, 70mm
- označená hloubka osazení
- rozpínání ve čtyřech směrech

FF1 RÁMOVÁ HMOŽDINKA

VRUT ŠESTIHRANNÝ HEX 13



PODLOŽÍ



Kód Nylon – modrá	mm	mm		 Balení
R-FF1-N-10K080	10×80	7×89	TORX40/M13	50
R-FF1-N-10K100	10×100	7×109	TORX40/M13	25
R-FF1-N-10K120	10×120	7×129	TORX40/M13	25
R-FF1-N-10K140	10×140	7×149	TORX40/M13	25
R-FF1-N-10K160	10×160	7×169	TORX40/M13	25
R-FF1-N-10K200	10×200	7×209	TORX40/M13	25
R-FF1-N-10K240	10×240	7×249	TORX40/M13	25
R-FF1-N-10K300	10×300	7×309	TORX40/M13	25