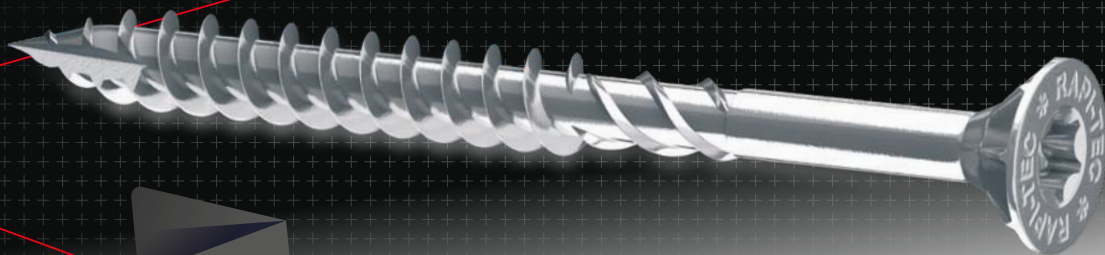


Profesionální ocenění...

RAPI-TEC®
2010
z kaleného nerezů

NOVINKA
pro rok 2020!



Unikátní konstrukce a vlastnosti
Pro všechny spoje v exteriéru
Konec nutnosti předvrtávat

Excelentní užitné a mechanické vlastnosti vrutů **RAPI-TEC® 2010** z uhlíkové oceli s galvanickým zinkem byly posunuty do nové, ještě vyšší úrovně. Nově jsou vruty **RAPI-TEC® 2010** nabízeny také z kaleného nerezů.

Vruty **RAPI-TEC® 2010** z kaleného nerezů jsou určeny pro viditelné připojení dřevěných a kovových dílů k dalším dřevěným dílům v exteriéru. Jsou určeny pro všechny běžné spoje. V případě připojování kovových dílů musí být kovový díl vybaven otvorem s osazením.

Vruty **RAPI-TEC® 2010** jsou vyrobeny z martenzitické nerezové oceli C a jsou opatřeny kluzným lakem. Martenzitická nerezová ocel C je kalitelná a při výrobě procházejí vruty tepelným zpracováním – kalením. Proto přenesou vyšší krouticí moment do zlomu. Martenzitická nerezová ocel odolává působení povětrnostních vlivů a vruty vyrobené z této nerezové oceli jsou určeny pro připojení neagresivních dřevin.

Hlavní výhody:

- Používají se bez předvrtání = úspora pracovního času/nákladů na zhotovení spoje.
- Dvojnásobná rychlost zašroubování vrutu = další úspora pracovního času/nákladů.
- Konstrukcí vrutu ještě více snížen odpor vůči zašroubování = uživatelský komfort, šetrnost k převodovkám pracovních nástrojů.

- Vyšší pevnost – možné snížení počtu zhotovovaných spojů oproti běžnému spojovacímu materiálu = úspora pracovního času/nákladů.
- Kvalitní spoj – spoj se neuvolňuje, vysoká svěrná síla ve spoji, vysoká odolnost vůči korozi.
- Jednoduché použití a maximální pracovní komfort pro pracovníky.
- Garantovaná kvalita – výroba a distribuce v systému řízení jakosti ISO 9001.

rozměr DxL/Lg	balení		
	kat. číslo	EAN / GTIN	množství v obalu
4,0x40/25+R	18040040	859 2662 08149 4	250
4,0x50/30+R	18040050	859 2662 08150 0	250
4,0x60/35+R	18040060	859 2662 08151 7	250
5,0x50/27+R	18050050	859 2662 08152 4	200
5,0x60/32+R	18050060	859 2662 08153 1	200
5,0x80/47+R	18050080	859 2662 08154 8	100
6,0x80/48+R	18060080	859 2662 08155 5	100
6,0x100/54+R	18060100	859 2662 08156 2	100
6,0x120/64+R	18060120	859 2662 08157 9	100