



Kotevní materiál zajišťuje kvalitní a trvalé připojení komponent fotovoltaické elektrárny k nosné konstrukci, ať už krovu nebo ke střešní krytině.

## Kombišroub do kovu s vrtáčkem

Kombinovaný šroub s krajovým vnitřním šestihranem do ocelových konstrukcí samořezný.



kód zboží	SAFEH08*AA
průměr (mm)	8
délka (mm)	115, 155, 195,

## Kombišroub do dřeva

Kombinovaný šroub s koncovým šestihranem do dřeva.



kód zboží	SAFBA*A	
průměr (mm)	10	12
délka (mm)	180, 200, 250, 300	200, 250, 300, 350, 400

## Kombišroub do kovu bez vrtáčku

Kombinovaný šroub do oceli s koncovým vnitřním šestihranem, bez vrtáčku



kód zboží	SAFEA08*A
průměr (mm)	8
délka (mm)	100, 150, 200,

## Vrut VDT

Vruty do dřeva s talířovou hlavou a TORX drážkou.



materiál	uhlíková ocel kalená	
povrchová úprava	galvanický zinek, vosk	
kód zboží	AGBAK*ZS (GPR)	
průměr (mm)	6	8
délka (mm)	60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200,	80, 100, 120, 140, 160, 180, 200,

## Šroub s jemným stoupáním

Šrouby s jemným stoupáním slouží ke kotvení držáků nebo profilu pro trapézovou krytinu, přímo k plechové krytině.



rozměry	6x22, 6x25
kód zboží	SCBAJ*AF
průměr (mm)	6
délka (mm)	22, 25,

**Pro další typy kotevní techniky nás neváhejte kontaktovat.**

