

Tropical hardwood screw with brown painted head, square recess

head 60° with 4 ribs, milling segment on the shank, special cutting point type 17, partial thread, hardened and passivated bright

Hardhoutschroef met bruin gekleurde kop, vierkante indruk

kop 60° met 4 freesribben, freesribben op de schacht, speciale snijpunt type 17, gehard en gewaxt

Vis pour bois dur tropique avec tête laquée brune, empreinte carrée

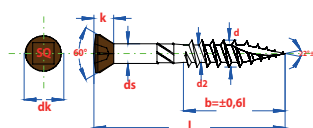
tête réduite 60°, avec 4 nervures sous la tête et nervures sur le corps, pointe coupante type 17, filet partiel, trempée et lubrifiée

Hartholzschrauben mit gefarbttem Senkkopf, Vierkanttrieb

Kopf 60° mit 4 Fräsribben und Fräsribben auf dem Schaft, Cut-Spitze Typ 17, Teilgewinde, gehärtet und gleitbeschichtet



DoP: PWHVG001



d [mm]	l [mm]	Art. Nr.	EAN code	SQ	dk [mm]		
STANDARD PACKING - STANDAARDVERPAKKING - EMBALLAGE STANDARD - NORMALPACKUNG							
5,0	50	PFWHVGC72005000502	5410439435666	SQ 3	7,5	200	4800
	60	PFWHVGC72005000602	5410439435673	SQ 3	7,5	200	3200

**INFO****AISI 410**

- Not suitable for woods containing high amounts of tanning agents;
- Not acid resistant and not suitable for use in chlorous environments;
- Screws made of AISI 410 are hardened and polished. Due to its natural properties this martensitic stainless steel is (slightly) magnetised.
- Niet geschikt voor looizuurhoudende houtsoorten;
- Niet zuurbestendig en is niet geschikt voor gebruik in chloorhoudende milieus;
- Schroeven vervaardigd uit AISI 410 zijn gehard en gepolished. Door de natuurlijke eigenschappen is dit martensitisch roestvrij staal (licht) magnetisch.
- Non-approprié pour les bois à forte teneur en tanin;
- Non-résistant aux acides et pas approprié pour utilisations dans des milieux chlorés
- Des vis en AISI 410 sont durcies et polies. A cause de son origine, l'acier martensitique est (légèrement) magnétique.