



## STARDRIVE GPR TPS 8 X120

### Descrizione

Impiego: assemblaggio sia di elementi in legno massiccio che lamellare. Comportamento: hanno una forte resistenza all'estrazione, al taglio, al rifollamento e alla corrosione.

Caratteristiche: hanno una punta perforante, un inserto profondo, una fresa a fine filetto e una resistenza in nebbia salina fino a 96 ore

**Cod. SSH1210801201**

**Scatola 75 pz**



### Caratteristiche

<b>Riferimento</b>	ETA 12/0374
<b>Certificazione</b>	ETA 12/0374
<b>Ø</b>	8 mm
<b>Inserto</b>	Tx 40
<b>Lunghezza</b>	120 mm
<b>Ø filetto</b>	15 mm
<b>Spessore</b>	66 mm
<b>Tipo testa</b>	testa svasata piana
<b>Estrazione</b>	4,62 kN
<b>Penetrazione</b>	7,04 kN
<b>Taglio 1</b>	6.18
<b>Taglio 2</b>	5.3
<b>Taglio 3</b>	4.09
<b>Taglio 4</b>	4.35
<b>Certificazione</b>	ETA 12/0374
<b>Lunghezza filetto</b>	54 mm
<b>Nome articolo</b>	STARDRIVE GPR TPS 8 x120
<b>Descrizione articolo</b>	Impiego: assemblaggio sia di elementi in legno massiccio che lamellare Comportamento: hanno una forte resistenza all'estrazione, al taglio, al rifollamento e alla corrosione Caratteristiche: hanno una punta perforante, un inserto profondo, una fresa a fine filetto e una resistenza in nebbia salina fino a 96 ore

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera della vite per legno STARDRIVE GPR TPS 8 x120 per fissaggio di elementi su legno con inserto Tx 40 e testa svasata piana con certificazione ETA-CE e DoP secondo le norme previste.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.