



## Parametry spojovacího materiálu BeA dle požadavků EN 14592/A1

Hřebíky s kulatou hlavou, jmenovitý průměr dřívku v milimetrech a jeho provedení	Třída provozu (service class)	Charakteristický moment kluzu $M_{y,k}$ (Nmm)	Charakteristický parametr vytažení $f_{a,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )	Charakteristický parametr protažení hlavy $f_{head,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )	Charakteristická hustota dřeva $\rho_k$ (kg/m <sup>3</sup> )
<p>Parametry jsou součástí vystaveného dokumentu, <b>Prohlášené o vlastnostech.</b> Prohlášení je vydáno vždy pro konkrétní typ a provedení hřebíku, na požádání jej zákazníkům předáme. Je vždy potřeba specifikovat průměr dřívku, jeho provedení (hladký, šroubový, konvexní) a povrch (BK, NK, FV). Upřesnit, zda se jedná o hřebíky s kulatou hlavou, nebo hlavou tvaru D. Případně požádejte o dokumentaci k našemu konkrétnímu, objednacímu číslu hřebíků.</p>					