
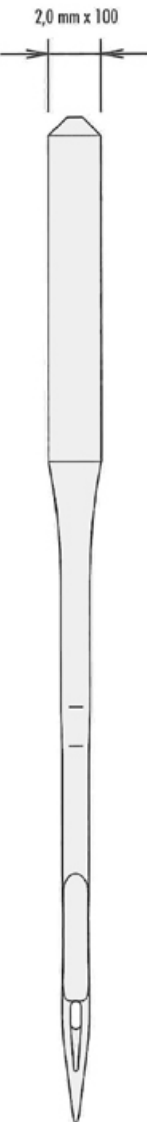
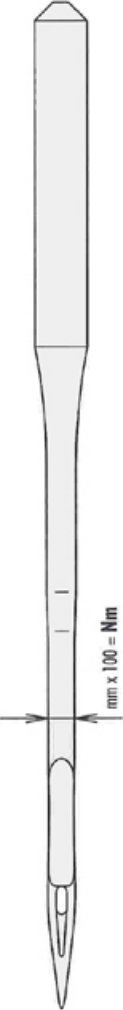


Systém jehly například 135x5 udává základní rozměry jehly, tedy délku jehly od konce ouška po konec dříku a průměr dříku. Systém jehly je závazný pro všechny výrobce. Pokud nevíte jaký systémem jehly používá Váš stroj, můžete ho sami zjistit pomocí posuvného měřítka a kódu, který používáme v našem e-shopu. Změřte prosím vzdálenost od konce jehly po ouško a průměr dříku a vynásobte naměřené hodnoty 10x. Potom již stačí vepsat do políčka "Vyhledávání zboží" v našem e-shopu jen prvních 6 čísel ve tvaru např: 339.200. Potom se Vám zobrazí nalezené položky, kde je v názvu zboží uveden odpovídající systém jehly.

Jako příklad je použita jehla s katalogovým číslem 339.200 AC01 FFG 100 = Systém jehly 134FFG Nm.100

339.	200	A	C	01	FFG	100
Vzdálenost od konce jehly po ouško	Průměr dříku	Typ jehly (přímá, bez dříku, oboustranná atd.) Více informací získáte u prodejce	Povrchová úprava C - Chrom N - Nikl D - Titanitrid L - Antiadhesiv	Číslo varianty	Typ špičky	Síla jehly
 <p>33.9 mm x 10</p>	 <p>2,0 mm x 100</p>					 <p>mm x 100 = Nm</p>