

Druh tkaniny	Druh jehly	Velikost jehly	Druh nitě	Tloušťka nitě
Tenká přírodní nebo syntetická tkanina, voál, batist, tyl, organza	Univerzální (s běžnou špičkou) Microtex (s velmi tenkou špičkou)	60 a 70	Bavlna, polyester	120-100
Popelín, bavlna	Univerzální (s běžnou špičkou)	70, 80, 90	Bavlna, polyester	100-60
Lehký denim, (tenký manšestr	Na džínovinu (s tenkou a pevnou špičkou)	80 a 90	Bavlna, polyester	80-60
Silný denim, kepr, gabardén, silný manšestr	Na džínovinu (s tenkou a pevnou špičkou)	100 a 110	Polyester	60-40
Jemná vlna, tvíd	Univerzální (s běžnou špičkou)	80 a 90	Bavlna, polyester, hedvábí	80-50
Silná vlna, drap, čalounění nábytku	Univerzální (s běžnou špičkou), Na džínovinu s velmi silnou tkaninou	90-110	Polyester	40 a 30
Interlok, futer, tenký úplet	Na pleteniny (se zaoblenou špičkou)	70, 80, 90	Polyester, texturovaná	100-80
Velmi elastické materiály (natahují se v obou směrech), lycra	Na pleteniny (s kulatou špičkou)	75	Polyester, texturovaná	100-80
Velmi tenké nebo velmi silné tkaniny, brokát, hedvábí, krep, taft, mikrovlákná, povrstvené a impregnované tenké tkaniny	Microtex (s velmi tenkou špičkou)	60-80, dokonce i 90	Hedvábí, polyester	120-60
Pravá a umělá kůže, silné povrstvené a impregnované tkaniny (Eko kůže, Oxford, Kodura, Látka UV)	Na kůži (s trojúhelníkovou špičkou)	80-120	Polyester	60-30