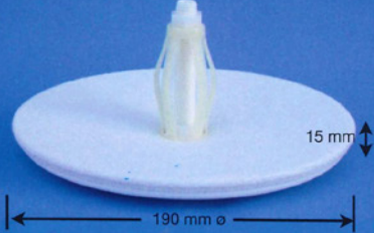
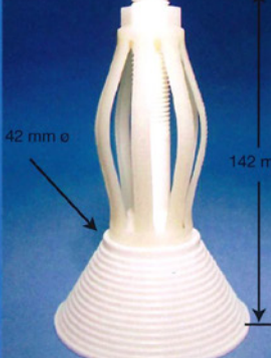
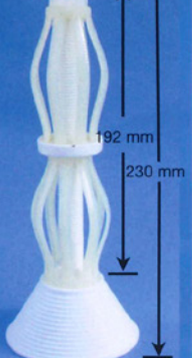


**steintex Spulenteller**  
**steintex Bobbin Plates**

 <p>Artikel Nr. 20800100 Spulenteller 230 mm Ø, flach, komplett Bobbin plate diameter 230 mm, complete</p>	 <p>Artikel Nr. 20800200 Spulenteller 220 mm Ø, 40 mm hoch, komplett Bobbin plate diameter 220 mm Ø, 40 mm high, complete</p>	 <p>Artikel Nr. 20800300 Spulenteller 172 mm Ø, komplett Bobbin plate diameter 172 mm Ø, complete</p>	
 <p>Artikel Nr. 20800400 Spulenteller 80 mm Ø, mit Konushalter und Gewindestange 105 mm M16 (lieferbar mit Innen-Ø 6, 8, und 10 mm)</p> <p>Bobbin holder 80 mm Øm with coneholder and thread mandrel 105 mm M16 (Inside-Ø with 6, 8 and 10 mm possible)</p>	 <p>Artikel Nr. 20800500 Spulenteller 80 mm Ø mit Zwischenring 42 mm Ø, doppeltem Konushalter und verlängertem Gewindedorn 192 mm (lieferbar mit Innen-Ø 6, 8, und 10 mm)</p> <p>Bobbin holder 80 mm Ø with intermediate ring 42 mm Ø, double coneholder and thread mandrel 192 mm (Inside-Ø with 6, 8 and 10 mm possible)</p>	 <p>Artikel Nr. 20800900 Spulenteller 190 mm Ø, 15 mm hoch, komplett Bobbin plate diameter 190 mm Ø, 15 mm high, complete</p>	
 <p>Artikel Nr. 20800700 Spulenteller 210 mm Ø, 75 mm hoch, komplett Bobbin plate diameter 210 mm Ø, 75 mm high, complete</p>	 <p>Artikel Nr. 20800800 Spulenteller 250 mm Ø, flach, komplett Bobbin plate diameter 250 mm Ø, complete</p>	 <p>Artikel No. 20801000 Spulenteller 260 mm Ø, 40 mm hoch, komplett Bobbin plate diameter 260 mm Ø, 40 mm high, complete</p>	
 <p>Artikel Nr. 20801100 Spulenteller 310 mm Ø, 40 mm hoch, komplett unmontiert Bobbin plate diameter 310 mm Ø, 40 mm high, complete</p>	 <p>Artikel Nr. 20801400 Spulenteller mit Kegel Bobbin holder with cone</p>	 <p>Artikel Nr. 20801500 Spulenteller, mit doppeltem Konushalter, Kegel und Zwischenring 42 mm Bobbin holder with double coneholder, cone and intermediate ring, diameter 42 mm</p>	
<p>Sämtliche Artikel sind auch in doppelter Ausführung ( Gewindedorn 192 mm) mit doppeltem Konushalter und Zwischenring lieferbar. Bei Bestellungen jeweils hinter die Artikelnummer Zusatz „a“ angeben. Die Gewindebolzen werden im Normalfall mit einem Innen-Ø von 10 mm geliefert. Auf Wunsch auch mit Innen-Ø 6 und 8 mm lieferbar. Unser Spulenteller und Spulenhälter Programm ist ein Baukastensystem. Alle Teile sind unter sich auswechselbar und werden - unmontiert - geliefert</p>			<p>All products can be delivered also in double version (thread mandrel with 192 mm length) and double coneholder and intermediate ring 42 mm. In this case please add "a" to the article number. Standard inside diameter for the thread mandrel is 10 mm (on request also with 6 and 8 mm possible). Our bobbin plate and bobbin holder program is construction-set system. All single parts are interchangeable and will be shipped disassembled.</p>