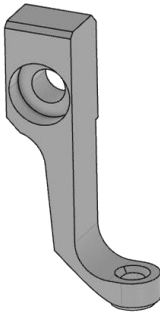
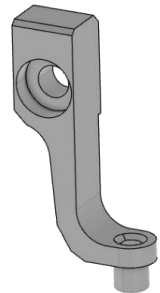
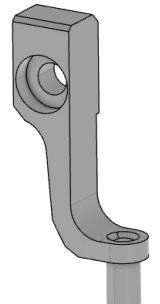
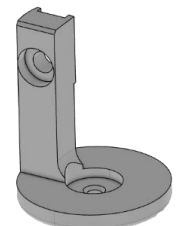
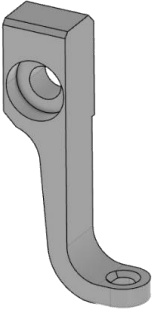
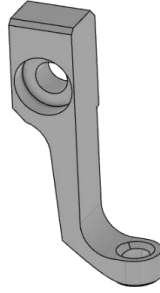
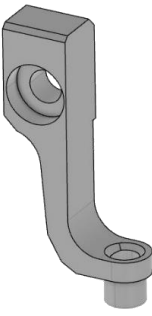
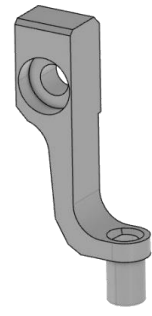
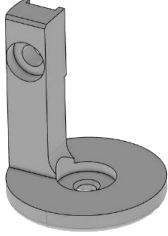
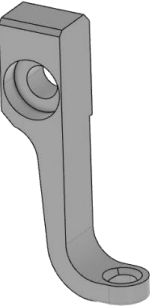
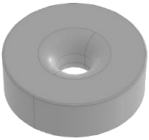
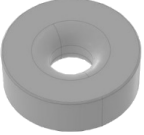



Artikelnr.	Abbildung	Innen- durchmesser	Für Nadelstärke	Einrichtung	Info
0911 220430		2,2 mm	100-140 Nm	E303	Mit Einlaufschräge zur verbesserten Materialführung. Ausführung ohne Röhrchen.
0911 220270		2,2 mm	100-140 Nm	E303	Länge des Röhrchens: 3mm
0911 220240		2,2 mm	100-140 Nm	E303	Länge des Röhrchens: 5mm Achtung: Dieser Fuß ist insgesamt 2mm länger als die üblichen Füße und verringert den Durchgangsraum entsprechend.
0911 220370		2,2 mm	100-140 Nm	E303	Außendurchmesser des Füßchens: 22mm

Artikelnr.	Abbildung	Innen- durchmesser	Für Nadelstärke	Einrichtung	Info
0911 220310		2,2 mm	100-140 Nm	E303	Mit Einlaufschräge zur verbesserten Materialführung. Ausführung ohne Röhrchen.
0911 220450		2,7 mm	140-180 Nm	E305	Mit Einlaufschräge zur verbesserten Materialführung. Ausführung ohne Röhrchen.
0911 220280		2,7 mm	140-180 Nm	E305	Länge des Röhrchens: 3mm
0911 220250		2,7 mm	140-180 Nm	E305	Länge des Röhrchens: 5mm Achtung: Dieser Fuß ist insgesamt 2mm länger als die üblichen Füße und verringert den Durchgangsraum entsprechend.

Artikelnr.	Abbildung	Innen- durchmesser	für Nadelstärke	Einrichtung	Info
0911 220380		2,7 mm	140-180 Nm	E305	Außendurchmesser des Füßchens: 22mm
0911 220320		2,7 mm	140-180 Nm	E305	Mit Einlaufschräge zur verbesserten Materialführung. Ausführung ohne Röhrchen.
0911 200690		2,0 mm	80-120 Nm	E303 / E305	Auswechselbarer Stichplatteneinsatz
0911 200680		2,5 mm	120-160 Nm	E303 / E305	Auswechselbarer Stichplatteneinsatz
0911 200670		3,0 mm	160-180 Nm	E303 / E305	Auswechselbarer Stichplatteneinsatz