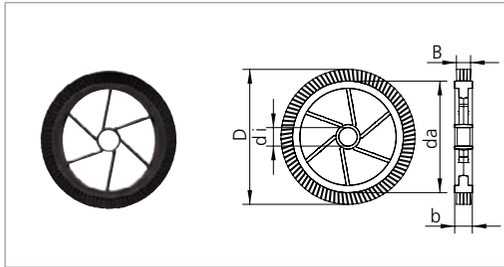


# Marshall & Williams Spannrahmen

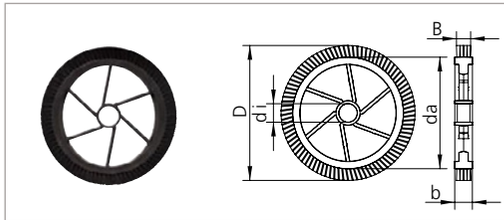
Körpermaße				Besatz						Gutmann Art.-Nr.
Innen ø (di/d2)	Außen ø (da)	Breite (b)	Teilkreis (TK)	Besatzmaterial	Borsten- länge	Anzahl Reihen	Arbeits- breite (ca.) (B) mm	Besatzstellung		
mm	mm	mm	mm		mm			gerade 	konisch 	

## 7,5" Nachnadelbürste 190 mm (D) (mit Reduzierhülse 50-8561)



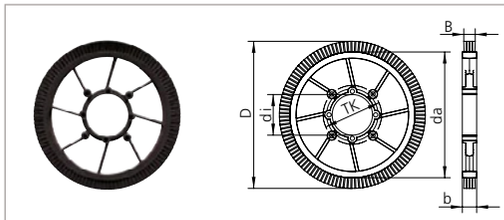
26	157,0	25,0		PA 6.6 weiß 0,40 mm	16,5	4	20	•		<b>8164-0190-44</b>
26	157,0	25,0		PA 6.6 weiß 0,70 mm	16,5	4	20	•		<b>8164-0190-74</b>
26	157,0	25,0		Rosshaar schwarz	16,5	4	14		•	<b>8164-1190-24</b>
26	157,0	25,0		Chungking-Borste schwarz	16,5	4	14		•	<b>8164-1190-34</b>
26	157,0	25,0		PA 6.6 weiß 0,40 mm	16,5	4	14		•	<b>8164-1190-44</b>
26	157,0	25,0		PA 6.6 weiß 0,70 mm	16,5	4	13		•	<b>8164-1190-74</b>

## 7,5" Nachnadelbürste 190 mm (D), Besatz in Laufrichtung (mit Reduzierhülse 50-8561)



26	157,0	25,0		Rosshaar schwarz	16,5	4	21	•		<b>8164-2190-24</b>
26	157,0	25,0		Chungking-Borste schwarz	16,5	4	20	•		<b>8164-2190-34</b>

## 10" Aufnadelbürste 255 mm (D)

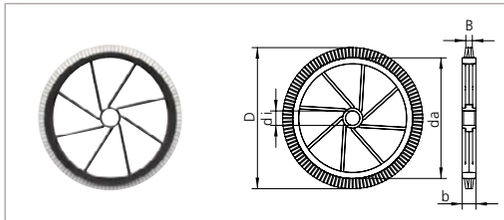


70	218,0	25,0	102,0	Chungking-Borste schwarz	18,5	4	20	•		<b>8174-0255-34</b>
----	-------	------	-------	--------------------------	------	---	----	---	--	---------------------

# Marshall & Williams Spannrahmen

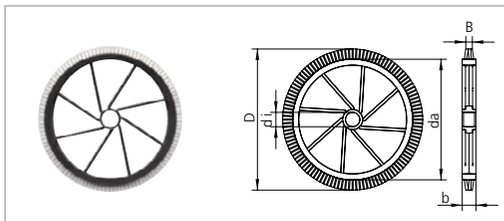
Körpermaße				Besatz						Gutmann Art.-Nr.	
Innen ø (di/d2)	Außen ø (da)	Breite (b)	Teilkreis (TK)	Besatzmaterial	Borstenlänge	Anzahl Reihen	Arbeitsbreite (ca.) (B) mm	Besatzstellung			
mm	mm	mm	mm		mm		mm	gerade	konisch		
											

## 10" Nachnadelbürste 255 mm (D) (mit Reduzierhülse 50-8561)



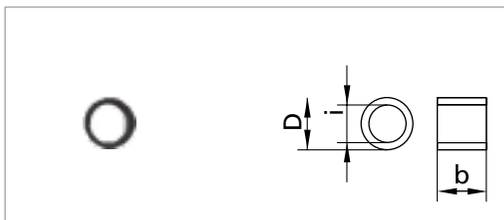
26	218,0	25,0		Chungking-Borste schwarz	18,5	4	19	•		<b>8184-0255-34</b>
----	-------	------	--	--------------------------	------	---	----	---	--	---------------------

## 10" Nachnadelbürste 255 mm (D), Besatz in Laufrichtung (mit Reduzierhülse 50-8561)



26	218,0	25,0		PA 6.6 weiß 0,40 mm	18,5	4	14	•		<b>8184-3255-44</b>
----	-------	------	--	---------------------	------	---	----	---	--	---------------------

## Reduzierhülse für 8164-....-.. und 8184-....-..



19	26,0	25,0								<b>50-8561</b>
----	------	------	--	--	--	--	--	--	--	----------------

Wir bieten das weltweit größte Programm an Spannrahmenbürsten. Sollte wider Erwarten keine für Ihre Anforderung passen, fragen Sie uns nach einer individuellen Fertigung Ihrer Spannrahmenbürste.