



Aggressive und stabile Bürste, die hoher mechanischer Belastung standhält. Bei schweren Bürstarbeiten im Rohrleitungs-, Pipeline- und Behälterbau optimal einsetzbar. Aufgrund extrem schmaler Ausführung hervorragend geeignet für die Bearbeitung schwer zugänglicher Stellen, z. B. Wurzelschweißnähte.

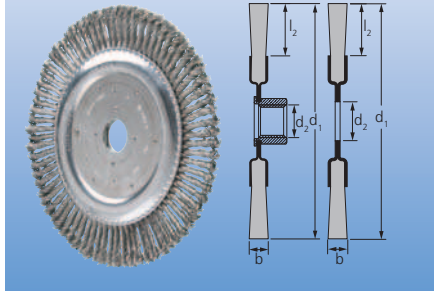
Anwendungsempfehlungen:


- Optimale Ergebnisse auf leistungsstarken Winkelschleifern

Bestellbeispiel:

EAN 40072207**50810**
RBG 10006/16,0 PIPE ST 0,50

RBG PIPE = Rundbürsten, gezopft, Pipeline



Bezeichnung	Verpackung	Bürsten- ø d ₁ [mm]	Besatz- breite b [mm]	Besatz- länge l ₂ [mm]	Bo.-ø/ Gewinde d ₂ [mm]	Anzahl Zöpfe	Besatz- mat.- ø d ₆ [mm]	Empf. Drehzahl [min ⁻¹]	Max. zul. Drehzahl [min ⁻¹]
	 EAN 4007220								
Stahldraht (ST)									
RBG 10006/16,0 PIPE ST 0,50	750810	100	6	19	16,0	32	0,50	10.000–15.000	20.000
RBG 10006/M14 PIPE ST 0,50	750872	100	6	19	M14x2	32	0,50	10.000–15.000	20.000
RBG 11506/22,2 PIPE ST 0,50	750926	115	6	21	22,2	36	0,50	6.300–12.500	12.500
RBG 11506/M14 PIPE ST 0,50	750933	115	6	21	M14x2	36	0,50	6.300–12.500	12.500
RBG 12506/22,2 PIPE ST 0,50	750957	125	6	18	22,2	48	0,50	5.500–11.000	11.000
RBG 12506/M14 PIPE ST 0,50	750995	125	6	18	M14x2	48	0,50	5.500–11.000	11.000
RBG 15006/22,2 PIPE ST 0,50	751015	150	6	27	22,2	56	0,50	5.000–10.000	10.000
RBG 15006/M14 PIPE ST 0,50	751022	150	6	27	M14x2	56	0,50	5.000–10.000	10.000
RBG 17806/22,2 PIPE ST 0,50 56Z	751077	178	6	28	22,2	56	0,50	4.500–8.500	9.000
RBG 17806/M14 PIPE ST 0,50 56Z	751084	178	6	28	M14x2	56	0,50	4.500–8.500	9.000
RBG 17806/22,2 PIPE ST 0,50 76Z	751107	178	6	28	22,2	76	0,50	4.500–8.500	9.000
RBG 17806/M14 PIPE ST 0,50 76Z	751114	178	6	28	M14x2	76	0,50	4.500–8.500	9.000
Edelstahldraht (INOX)									
Alle INOX-Bürsten sind entfettet.									
RBG 10006/16,0 PIPE INOX 0,50	751220	100	6	19	16,0	32	0,50	8.000–15.000	20.000
RBG 10006/M14 PIPE INOX 0,50	751237	100	6	19	M14x2	32	0,50	8.000–15.000	20.000
RBG 11506/22,2 PIPE INOX 0,50	751275	115	6	21	22,2	36	0,50	5.000–12.500	12.500
RBG 11506/M14 PIPE INOX 0,50	751305	115	6	21	M14x2	36	0,50	5.000–12.500	12.500
RBG 12506/22,2 PIPE INOX 0,50	751329	125	6	18	22,2	48	0,50	4.400–11.000	11.000
RBG 12506/M14 PIPE INOX 0,50	751343	125	6	18	M14x2	48	0,50	4.400–11.000	11.000
RBG 15006/22,2 PIPE INOX 0,50	751367	150	6	27	22,2	56	0,50	4.000–10.000	10.000
RBG 15006/M14 PIPE INOX 0,50	751374	150	6	27	M14x2	56	0,50	4.000–10.000	10.000
RBG 17806/22,2 PIPE INOX 0,50 76Z	751398	178	6	28	22,2	76	0,50	3.600–8.500	9.000
RBG 17806/M14 PIPE INOX 0,50 76Z	751404	178	6	28	M14x2	76	0,50	3.600–8.500	9.000

Bürsten mit anderen Gewinden sind auf Anfrage erhältlich.



Weitere speziell für den Pipelinebau geeignete Werkzeuge finden Sie in dem Prospekt „Pferd-Werkzeuge für den Pipelinebau“.



Ausführliche Informationen und Bestelldaten zu PFERD-Schruppschleifscheiben für den Pipelinebau finden Sie in Katalog 206.