

Standardabmessungen für dopa Diamantpellets

Pellet- durchmesser in mm	Pellet- höhe in mm
Ø 1,5	2
Ø 2,0	2
Ø 2,0	4
Ø 2,5	1,5
Ø 3,0	2
Ø 4,0	2
Ø 4,0	3
Ø 4,0	5
Ø 4,0	12
Ø 5,0	6
Ø 6,0	2
Ø 6,0	3
Ø 6,0	4
Ø 6,0	12
Ø 7,0	12
Ø 8,0	2
Ø 8,0	3
Ø 8,0	4
Ø 8,0	5
Ø 8,0	12
Ø 10	2
Ø 10	3
Ø 10	4

Pellet- durchmesser in mm	Pellet- höhe in mm
Ø 10	5
Ø 10	12
Ø 10	15
Ø 11	21
Ø 12	3
Ø 12	5
Ø 12	7
Ø 12	12
Ø 12	15
Ø 12	20
Ø 13	12
Ø 14	4
Ø 14	5
Ø 14	7
Ø 14	15
Ø 15,5	10
Ø 16	10
Ø 16	5
Ø 16	7
Ø 16	18
Ø 16	20
Ø 17	20
Ø 18	24

Pellet- durchmesser in mm	Pellet- höhe in mm
Ø 20	10
Ø 20	24
Ø 21	5
Ø 21	15
Ø 21	20
Ø 23	10
Ø 23	18
Ø 25	15
Ø 25	30
Ø 25,5	20
Ø 26	10
Ø 26	16
Ø 30	10
Ø 30	18
Ø 31	12,5
Ø 32	6
Ø 32	18
Ø 32	20
Ø 38	29
Ø 40	20
Ø 54	21
Ø 56	28

Sollten Sie Pellets in anderen Abmessungen benötigen, ist dies ebenfalls machbar. Wir sind in der Lage recht schnell neue Pressformen herzustellen und sind bestrebt, Ihre Vorstellung bestmöglich umzusetzen.



dopa Entwicklungsgesellschaft für
Oberflächenbearbeitungstechnologie mbH

Zu den Krugwiesen 1
13057 Berlin / Germany

fon +49(0) 30 58 58 428 00
fax +49(0) 30 58 58 428 99
info@dopa-diatools.com
www.dopa-diatools.com