



Bohrbuchsen

OCKERT
PRÄZISIONSTEILE

Bohrbuchse, kurz

DIN
179A

Beschreibung:

- Härte HRC 62 +2
- Bohrung an einem Ende gerundet
- Spezialstahl
- Gehärtet und geschliffen
- Maße in mm



Artikelnr.	Bohrung	Länge	Ø	Preis	Artikelnr.	Bohrung	Länge	Ø	Preis	Artikelnr.	Bohrung	Länge	Ø	Preis
1005235.0190	1,9	6	5	3,12	1005235.0560	5,6	10	10	3,56	1005235.1020	10,2	12	18	4,92
1005235.0200	2,0	6	5	3,12	1005235.0580	5,8	10	10	3,56	1005235.1030	10,3	12	18	4,92
1005235.0210	2,1	6	5	3,12	1005235.0600	6,0	10	10	3,56	1005235.1050	10,5	12	18	4,92
1005235.0220	2,2	6	5	3,12	1005235.0610	6,1	10	12	3,92	1005235.1070	10,7	12	18	4,92
1005235.0240	2,4	6	5	3,12	1005235.0620	6,2	10	12	3,92	1005235.1080	10,8	12	18	4,92
1005235.0250	2,5	6	5	3,12	1005235.0630	6,3	10	12	3,92	1005235.1090	10,9	12	18	4,92
1005235.0260	2,6	6	5	3,12	1005235.0640	6,4	10	12	3,92	1005235.1100	11,0	12	18	4,92
1005235.0270	2,7	8	6	3,24	1005235.0650	6,5	10	12	3,92	1005235.1150	11,5	12	18	4,92
1005235.0280	2,8	8	6	3,24	1005235.0660	6,6	10	12	3,92	1005235.1200	12,0	12	18	4,92
1005235.0300	3,0	8	6	3,24	1005235.0670	6,7	10	12	3,92	1005235.1210	12,1	16	22	5,45
1005235.0310	3,1	8	6	3,24	1005235.0680	6,8	10	12	3,92	1005235.1220	12,2	16	22	5,45
1005235.0320	3,2	8	6	3,24	1005235.0690	6,9	10	12	3,92	1005235.1250	12,5	16	22	5,45
1005235.0330	3,3	8	6	3,24	1005235.0700	7,0	10	12	3,92	1005235.1270	12,7	16	22	5,45
1005235.0340	3,4	8	7	3,32	1005235.0710	7,1	10	12	3,92	1005235.1300	13,0	16	22	5,45
1005235.0350	3,5	8	7	3,32	1005235.0720	7,2	10	12	3,92	1005235.1350	13,5	16	22	5,45
1005235.0360	3,6	8	7	3,32	1005235.0750	7,5	10	12	3,92	1005235.1400	14,0	16	22	5,45
1005235.0380	3,8	8	7	3,32	1005235.0800	8,0	10	12	3,92	1005235.1410	14,1	16	22	5,45
1005235.0400	4,0	8	7	3,32	1005235.0810	8,1	12	15	4,36	1005235.1450	14,5	16	22	5,45
1005235.0410	4,1	8	8	3,48	1005235.0820	8,2	12	15	4,36	1005235.1500	15,0	16	22	5,45
1005235.0420	4,2	8	8	3,48	1005235.0830	8,3	12	15	4,36	1005235.1510	15,1	16	26	6,70
1005235.0430	4,3	8	8	3,48	1005235.0840	8,4	12	15	4,36	1005235.1590	15,9	16	26	6,70
1005235.0450	4,5	8	8	3,48	1005235.0850	8,5	12	15	4,36	1005235.1600	16,0	16	26	6,70
1005235.0460	4,6	8	8	3,48	1005235.0860	8,6	12	15	4,36	1005235.1610	16,1	16	26	6,70
1005235.0490	4,9	8	8	3,48	1005235.0880	8,8	12	15	4,36	1005235.1650	16,5	16	26	6,70
1005235.0500	5,0	8	8	3,48	1005235.0900	9,0	12	15	4,36	1005235.1700	17,0	16	26	6,70
1005235.0510	5,1	10	10	3,56	1005235.0910	9,1	12	15	4,36	1005235.1750	17,5	16	26	6,70
1005235.0520	5,2	10	10	3,56	1005235.0950	9,5	12	15	4,36	1005235.1800	18,0	16	26	6,70
1005235.0530	5,3	10	10	3,56	1005235.0960	9,6	12	15	4,36	1005235.1850	18,5	20	30	8,95
1005235.0540	5,4	10	10	3,56	1005235.1000	10,0	12	15	4,36	1005235.1900	19,0	20	30	8,95
1005235.0550	5,5	10	10	3,56	1005235.1010	10,1	12	18	4,92	1005235.2000	20,0	20	30	8,95

(W118)

OCKERT
PRÄZISIONSTEILE

Bohrbuchse, mittel

DIN
179A

- Maße in mm



Artikelnr.	Bohrung	Länge	Ø	Preis	Artikelnr.	Bohrung	Länge	Ø	Preis	Artikelnr.	Bohrung	Länge	Ø	Preis
1005236.0190	1,9	9	5	3,36	1005236.0250	2,5	9	5	3,36	1005236.0320	3,2	12	6	3,48
1005236.0200	2,0	9	5	3,36	1005236.0260	2,6	9	5	3,36	1005236.0330	3,3	12	6	3,48
1005236.0210	2,1	9	5	3,36	1005236.0280	2,8	12	6	3,48	1005236.0340	3,4	12	7	3,56
1005236.0220	2,2	9	5	3,36	1005236.0290	2,9	12	6	3,48	1005236.0350	3,5	12	7	3,56
1005236.0230	2,3	9	5	3,36	1005236.0300	3,0	12	6	3,48	1005236.0380	3,8	12	7	3,56
1005236.0240	2,4	9	5	3,36	1005236.0310	3,1	12	6	3,48					

(W118)