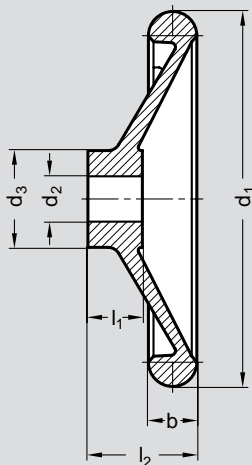


## Scheibenhandräder DIN 3670

Aluminium-Kokillenguß (AL)

Nabe bearbeitet  
Radkranz poliert

Form C: ohne Griff



Nr. 03 209

Bestellbeispiel

03209.C200X18

Form C  
d 1 200  
d 2 18

03



d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> H7			d <sub>3</sub> ≈	b≈	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> ≈
80	10	12	-	26	14	16	29
100	10	12	-	28	15	17	33
125	12	14	-	31	16	18	36
140*	14	-	-	36	16	19	39
160	14	16	-	36	18	20	40
200	18	20	22	42	22	24	45
250	22	24	26	48	26	28	50
280*	26	-	-	49	27	30	53
315	26	28	30	56	28	33	56
400	30	32	-	65	32	38	63

\*Diese Größen sind zusätzlich zur Norm lieferbar !

Scheibenhandräder DIN 3670 werden in der Regel in der Ausführung „ohne Griff“ verwendet, die Rückseite ist mit Griffmulden versehen. Der Radkranz ist jedoch so ausgebildet, daß die Montage eines Griffes möglich ist.

Das amtliche Normblatt sieht noch die Ausführung „Nabe mit Stahlbuchse“ vor, jedoch fehlen dort die Größen 80 und 400.

**Das Scheibenhandrad Nr. 03 209 ist auch mit großem Naben-Ø ohne Griffmulden unter der Nr. 03 209 B lieferbar.**

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> H7*	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> ≈	b≈
200		62	24	43	22

\*Bohrung oder Vierkant nach Ihren Angaben

Lieferbar auf Anfrage:  
mit Vierkant nach DIN 79  
mit Ballen- oder Konusgriff  
andere Bohrung auch mit Nut  
nach DIN 6889  
anderer Vierkant  
andere Nabenhöhe  
nach Ihrer Zeichnung

Auch lieferbar:  
Kunststoff-Rilsan beschichtet  
schwarz, grau und orange