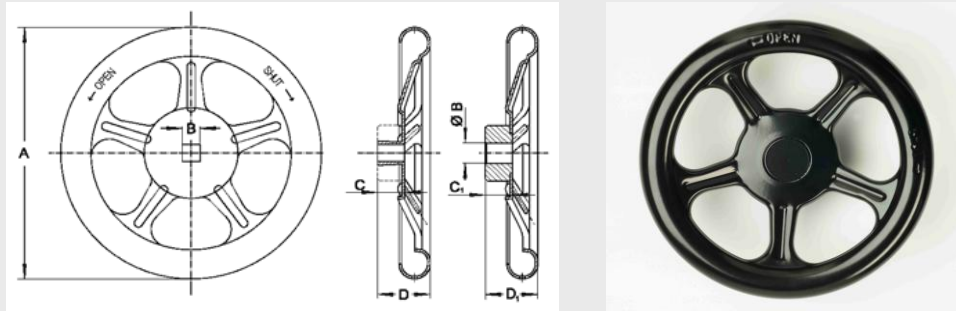




BJ Industrie Handräder



Handräder mit angeschweisster Sinter Vierkant Nabe

Typ	Durchmesser A mm	Nabenvierkant B (1:10) mm	Nabenhöhe C mm	Höhe D mm	Speichen
I 302012-001	Ø 160	12/14,0	20	38	4
I 02/01*	Ø 200	14/16,2	24	44	4
I 422617-002	Ø 250	17/19,6	26	50	5
I 04/01	Ø 315	19/21,8	28	60	5
I 05/01	Ø 400	24/27,1	31	75	5
I 05/02	Ø 400	27/30,8	38	82	5

* Jedoch mit gezogener Nabe

** Wir können auch ein 100x9/10,7x17 + 125x11/12,8x18 mit gezogener Nabe auf Anfrage anbieten – aber nur in Losgrößen ab 5000 Stck.

Handräder mit Centerbohrung

Typ	Durchmesser A mm	Center bohrung Ø B mm	Nabenhöhe C ₁ mm	Höhe D ₁ mm	Speichen
I 100/B10	Ø 100	Ø 10	17	31	3
I 125/B11	Ø 125	Ø 11	18	30	3
I 160/B12	Ø 160	Ø 12	20	38	4
I 200/B14	Ø 200	Ø 14	24	46	4
I 250/B17	Ø 250	Ø 17	28	52	5
I 315/B19	Ø 315	Ø 19	33	65	5

Standardfarbe: Schwarz RAL Nr. 9005 (Pulverbeschichtet)

Andere Farben können auf Anfrage auch angeboten werden. Bitte bemerken Sie, dass wir die obenerwähnten Handräder mit Bohrung nicht auf Lager führen – diese sind nur als Beispiele gedacht. Bohrungen und Nabenhöhen können auf Wunsch hergestellt werden