

VEILIGHEIDSHANDWIEL UIT KUNSTSTOF

GWN.3218

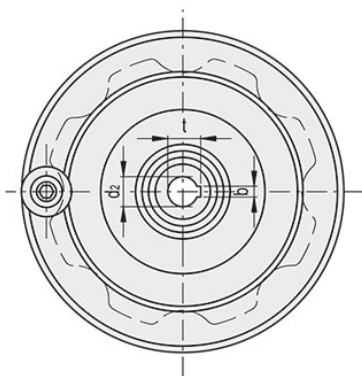
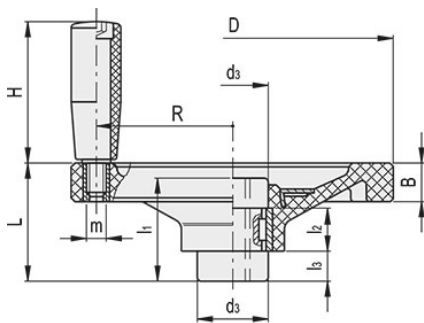


MATERIAAL EN UITVOERING :

Handwiel uit zwarte duroplast, bestendig tegen oliën, vetten chemische producten.
 Naaldlager (Ref. GWN.0005) voorzien van een geslepen loopvlak met Teflon ® coating.
 Spiegleuf volgens DIN 6885 P9.
 Ring uit geëloxeerde aluminium.
 Handvat uit zwarte duroplast.

OPMERKING :

Deze handwielen beantwoorden aan de actuele veiligheidsvoorschriften.
 Ze worden zodanig op de as bevestigd dat ze niet meedraaien bij het starten van de machine.
 Onbediend is het handwiel ontkoppeld.
 Door een axiale trekbeweging ontstaat er een koppeling ; vanaf het ogenblik dat men het handwiel loslaat, ontkoppelt het automatisch.



Ø D	L	B	Ø d3	l2 +/- 0,2	l3	w min.	Ref.
125	45	15	29	18	12	4	GWN.3218.125
150	55	18	33	20	14	4	GWN.3218.150
175	56	19	33	20	14	4	GWN.3218.175
200	61	21	39	24	13	4	GWN.3218.200
250	71	25	46	28	13	4	GWN.3218.250

Ø D	BORING				HANDVAT		
	Ø d2 H7	t	b	l1	H	m	R
125	12	13,1	4	42	65	M8	53
150	14	15,3	5	48	65	M8	64
175	14	15,3	5	48	80	M10	75
200	18	19,7	6	50	90	M10	86
250	22	23,7	6	54	90	M10	109

