

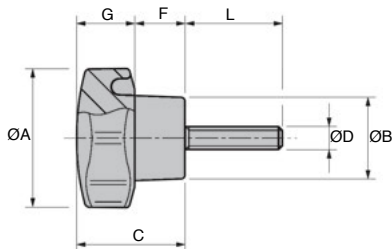
- **Élément de manoeuvre**
- Matières :  
Plastique phénolique Duroplast noir  
Tige filetée inox

### Avantages

- Bonne préhension
- Bonne résistance à la température
- Bonne résistance aux produits chimiques
- Nettoyage plus simple que les technopolymères
- Dans les applications d'usinage, les copeaux adhèrent peu.



**Bonne  
résistance**



### REMISES

<b>Qté</b>	1+	10+	20+	50+	100+	200+
<b>Rem. Prix</b>	-5%	-10%	-15%	-20%	Sur demande	

Références	ØA	ØB	C	ØD	F	G	L	Masse (g)	Prix Uni. 1 à 9
VP20-M5-15/SS	20	13	15	M5	7	8	15	9	4,54 €
VP20-M6-15/SS	20	13	15	M6	7	8	15	10	4,68 €
VP20-M6-20/SS	20	13	15	M6	7	8	20	13	4,68 €
VP30-M6-15/SS	30	17	24	M6	11	13	15	20	5,37 €
VP30-M6-20/SS	30	17	24	M6	11	13	20	21	5,55 €
VP30-M6-35/SS	30	17	24	M6	11	13	35	22	5,70 €
VP40-M8-20/SS	40	21	28	M8	12	16	20	42	6,73 €
VP40-M8-30/SS	40	21	28	M8	12	16	30	46	7,35 €
VP40-M8-45/SS	40	21	28	M8	12	16	45	51	8,19 €
VP50-M10-20/SS	50	25	33	M10	13	20	20	73	9,02 €
VP50-M10-30/SS	50	25	33	M10	13	20	30	78	10,02 €
VP50-M10-40/SS	50	25	33	M10	13	20	40	83	10,78 €
VP60-M12-30/SS	60	28	37	M12	15	22	30	118	14,51 €
VP60-M12-40/SS	60	28	37	M12	15	22	40	125	15,58 €

Dimensions en mm

**0 825 88 6000**  
Service 0,15 € / min  
+ prix appel