

Poignée cylindrique fixe

Stock

PCM

Duroplast noir

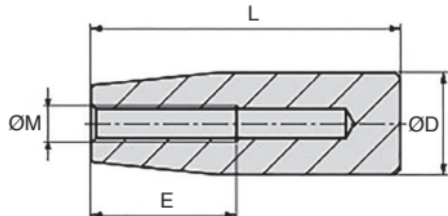
- Poignée non tournante

- Matière :
Duroplast noir

Avantages

- Bonne préhension
- Nettoyage plus simple que les technopolymères
- Dans les applications d'usinages,
les copeaux adhèrent peu

Bonne résistance



REMISES

Qté	1+	6+	20+	50+	100+	250+
Rem.	Prix	-5%	-10%	-15%	-20%	Sur demande

Références	ØM	ØD	L	E	Masse (g)	Stock*	Prix uni. 1 à 5
PCM5-13-27	M5	13	27	14	4	✓	2,71 €
PCM6-13-27	M6	13	27	14	4	-	2,71 €
PCM6-17-40	M6	17	40	20	9	✓	2,71 €
PCM8-17-40	M8	17	40	25	8	✓	2,71 €
PCM6-21-50	M6	21	50	25	20	✓	3,38 €
PCM8-21-50	M8	21	50	25	19	-	3,38 €
PCM10-21-50	M10	21	50	25	18	✓	3,38 €
PCM6-23-55	M6	23	55	25	25	-	3,71 €
PCM8-23-55	M8	23	55	25	24	-	3,71 €
PCM10-23-55	M10	23	55	25	24	-	3,71 €
PCM8-25-65	M8	25	65	30	36	✓	3,93 €
PCM10-25-65	M10	25	65	30	35	✓	3,93 €
PCM12-25-65	M12	25	65	30	34	✓	3,93 €
PCM8-28-85	M8	28	85	40	61	✓	5,12 €
PCM10-28-85	M10	28	85	40	59	-	5,12 €
PCM12-28-85	M12	28	85	40	56	-	5,12 €
PCM14-28-85	M14	28	85	40	52	✓	5,12 €
PCM8-29-115	M8	29	115	40	92	-	8,79 €
PCM10-29-115	M10	29	115	40	88	✓	8,79 €
PCM12-29-115	M12	29	115	40	84	✓	8,79 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

- Levier de manœuvre

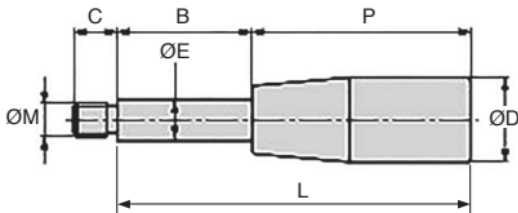
- Matières :

Poignée en Duroplast noir
Lever en acier zingué

Bonne résistance

Avantages

- Bonne préhension
- Nettoyage plus simple que les technopolymères
- Dans les applications d'usinages, les copeaux adhèrent peu

**REMISES**

Qté	1+	6+	20+	50+	100+	250+
Rem.	Prix	-5%	-10%	-15%	-20%	Sur demande

Références	ØM	ØD	L	P	B	C	ØE	Masse (g)	Stock*	Prix uni. 1 à 5
LPCM8-17-75	M8	17	75	40	35	12	10	38	✓	8,54 €
LPCM8-21-85	M8	21	85	50	35	12	10	49	-	8,96 €
LPCM8-21-95	M8	21	95	50	45	12	10	56	✓	9,18 €
LPCM8-21-125	M8	21	125	50	75	12	10	74	-	10,95 €
LPCM8-23-130	M8	23	130	55	75	12	10	80	✓	12,29 €
LPCM10-23-90	M10	23	90	55	35	14	12	68	-	10,61 €
LPCM10-25-100	M10	25	100	65	35	14	12	76	-	10,88 €
LPCM10-25-110	M10	25	110	65	45	14	12	86	✓	11,57 €
LPCM10-25-140	M10	25	140	65	75	14	12	112	✓	13,66 €
LPCM12-25-78	M12	25	78	65	13	15	15	72	-	10,99 €
LPCM12-25-105	M12	25	105	65	40	15	15	108	-	12,00 €
LPCM12-25-140	M12	25	140	65	75	15	15	157	✓	13,60 €
LPCM12-28-98	M12	28	98	85	13	15	15	96	-	13,98 €
LPCM12-28-125	M12	28	125	85	40	15	15	132	-	14,77 €
LPCM12-28-160	M12	28	160	85	75	15	15	181	✓	16,51 €
LPCM12-28-190	M12	28	190	85	105	15	15	219	-	18,04 €
LPCM14-25-78	M14	25	78	65	13	15	15	73	-	11,57 €
LPCM14-25-105	M14	25	105	65	40	15	15	118	-	12,34 €
LPCM14-25-140	M14	25	140	65	75	15	15	161	-	15,24 €
LPCM14-28-98	M14	28	98	85	13	15	15	98	-	14,28 €
LPCM14-28-125	M14	28	125	85	40	15	15	143	-	16,05 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Nos autres produits



RAS



CHAFR-MINI



D-PAR_SS



HTD8M_20

Embout à rotule à 90°
DIN71802, Acier

Charnière à friction
miniature, A friction

Butée élastique inox,
inox

Poulie dentée de
transmission type
HTD, HTD8 Fonte



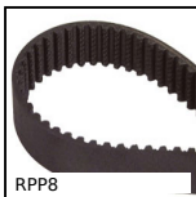
Poulie dentée de
positionnement type
AT, Série économique
- AT10 ...



Douille de réglage
seule, Douille de
réglage



Poulie dentée de
transmission type
HTD, HTD3 Aluminium



Courroie pour
transmission RPP,
RPP8



Volant à poignée
tournante, Plastique
thermodurcissable -



Grenouillère rigide
réglable, Course de
82mm à 92mm



Chaîne à palette
droite, Etroite série
820



Ecrou de réglage et
de serrage, Ecrou de
réglage

Produits complémentaires



Poignée cylindrique
fixe, Poignée non
tournante