

Poignée thermoplastique en T

PGNT

Fonction tirer-pousser

- Poignée avec taraudage ou tige filetée

- Matières :

Thermoplastique renforcé de fibre de verre, noir

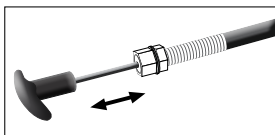
Insert taraudé : laiton

Tige filetée acier, zingué

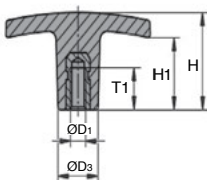
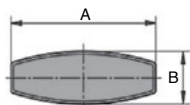
Avantages

- Excellente prise en main

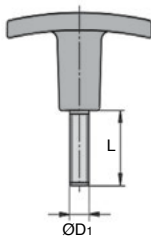
- Idéal pour application de tringlerie



Exemple d'application



Poignée en T avec taraudage



Poignée en T avec filetage

REMISES

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

Références	A	B	ØD1	ØD3	H	H1	T1	L	Masse (kg)	Prix Uni. 1 à 9
Avec taraudage										
PGNT40-M5	40	13	M5	13	30,5	20	10	-	0,011	2,33 €
PGNT50-M5	50	15	M5	14	24	16	10	-	0,013	2,43 €
PGNT60-M6	60	17	M6	16	31,5	23	12	-	0,017	3,24 €
PGNT71-M8	71	19,5	M8	20	36	19	20	-	0,028	5,01 €
PGNT71-M10	71	19,5	M10	20	36	19	20	-	0,030	5,51 €
PGNT80-M10	80	26	M10	26	39,5	26	25	-	0,048	6,41 €
PGNT80-M12	80	26	M12	26	39,5	26	25	-	0,056	7,48 €
Avec tige filetée										
PGNT40-M5-15	40	13	M5	13	30,5	20	-	15	-	1,26 €
PGNT50-M5-20	50	15	M5	14	24	16	-	20	-	2,20 €
PGNT50-M6-25	60	17	M6	16	31,5	23	-	25	-	2,51 €
PGNT71-M8-30	71	19,5	M8	20	36	19	-	30	-	3,70 €
PGNT71-M10-30	71	19,5	M10	20	36	19	-	30	-	4,24 €
PGNT80-M10-30	80	26	M10	26	39,5	26	-	30	-	4,91 €
PGNT80-M12-40	80	26	M12	26	39,5	26	-	40	-	5,81 €

Dimensions en mm