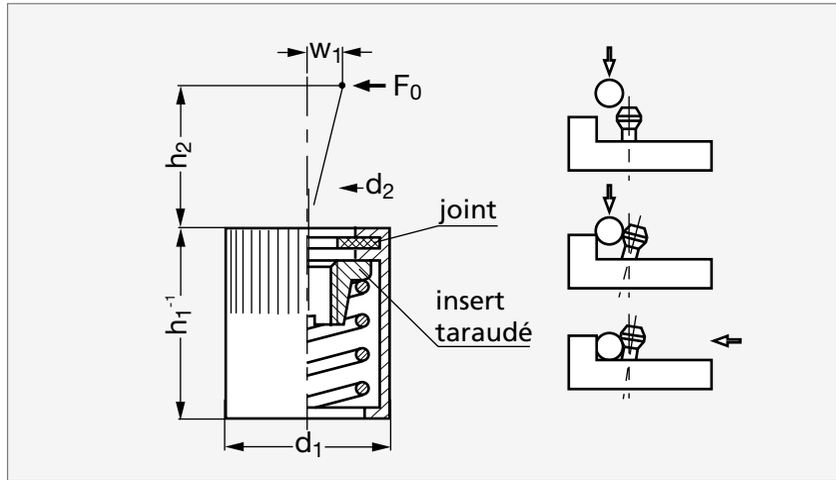


# Poussoir à pression latérale taraudé, sans tête

32-54



## MATIÈRE

- Corps en aluminium.
- Insert taraudé trempé bruni.
- Joint en caoutchouc NBR (Perbunan).
- Ressort de pression : inox (faible), acier bruni (moyen), acier zingué galvanisé (fort).

## UTILISATION

- Les poussoirs à pression latérale sans tête, associés à une goupille (un téton), permettent le positionnement et le serrage de pièces à usiner en évitant la construction d'un montage d'usinage.

## PRODUITS ASSOCIES



Douille excentrique 32-55  
Page 451



Poussoir tête acier 32-54  
Page 450



Poussoir tête plastique  
32-53  
Page 447

	$d_1$	$d_2$	$F_0$ faible (N)	$F_0$ moyen (N)	$F_0$ fort (N)	$h_1$	$h_2$	$w_1$
32-540-10	10	M4	20	50	100	12	4	1,6
32-540-101	10	M4	40	75	150	12	7,5	2
32-540-16	16	M6	100	200	300	18	11,5	3,2

Référence -  $F_0$

32-540-10-20

Exemple  
de commande