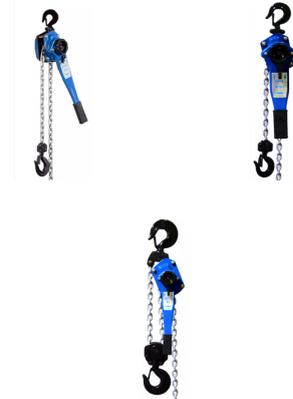


## / P12

Palan à levier avec chaîne à maillons



Vedi scheda prodotto online



## / Utilizzo

This hoist is particularly suitable for lifting, handling, pulling (hauling) and mechanical tensioning. Its double click system ensures an optimal level of safety. It is a high powered manual hoist suitable for all applications.

## / Specifiche tecniche

Le débrayage de la chaîne s'effectue sans charge.

La chaîne à maillons courts est munie d'un crochet tourillonnant à grande ouverture et à linguet de sécurité. La noix de mouflage est protégée.

## / Legenda della tavola

Per altre lunghezze, contattateci

**Vantaggi**

Palan léger, compact et robuste.

Riferimento del prodotto	Peso (kg)	CMU (kg)	Peso (kg)	Descrizione	Chaîne (mm)	Nombre de brins	WLL (kg) - 10916 - WLL (kg) - 10916 - WLL (kg) - 10916	Longueur de chaîne (m)	Number of strands - 11323 - Number of strands - 11323 - Number of strands - 11323
P12A	7	750	7	Palan à levier avec chaîne à maillons 750 kg	6 x 18	1	-	1,5	-
P12A3M	8,2	-	-	Palan à levier avec chaîne à maillons 750 kg	6 x 18	-	750	3	1
P12B	11,5	1500	11,5	Palan à levier avec chaîne à maillons 1500 kg	7 x 21	1	-	1,5	-
P12B3M	13	-	-	Palan à levier avec chaîne à maillons 1500 kg	7 x 21	-	1500	3	1
P12C	21,4	-	-	Palan à levier avec chaîne à maillons 3000 kg	10 x 30	-	3000	1,5	1
P12C3M	24,7	-	-	Palan à levier avec chaîne à maillons 3000 kg	10 x 30	-	3000	3	1
P12D	30,2	6000	30,2	Palan à levier avec chaîne à maillons 6000 kg	10 x 30	2	-	1,5	-
P12D6M	50,2	6000	50,2	Palan à levier avec chaîne à maillons 6000 kg	10 x 30	2	-	6	-