

# Molle aperte e chiuse Nichel-Titanio super elastico

Selezione di molle aperte e chiuse realizzate in nichel-titanio super elastico con caratteristiche di altissima resilienza per un'attivazione progressiva. Mantengono attiva per lungo tempo la loro azione, evitando così frequenti sostituzioni.



## Codice

### NT POWER SPRING

**Kit assortito** composto da 36 pz.:

- 5 molle chiuse .010x.030 (9 mm)
- 5 molle chiuse .010x.030 (12 mm)
- 4 molle chiuse con legatura .010x.030 (9 mm)
- 4 molle chiuse con legatura .010x.030 (12 mm)
- 1 molla aperta .009x.030 (forza light, lunghezza cm 18,4)
- 1 molla aperta .010x.030 (forza medium, lunghezza cm 18,4)
- 1 molla aperta .012x.030 (forza heavy, lunghezza cm 18,4)
- 8 ganci a palla

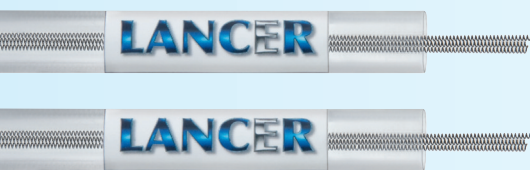
410-200

### MOLLE APERTE NT POWER

Utilizzate inserite sul filo e compresse fra due brackets mantengono attiva per lungo tempo la loro azione. Per fili con diametro max .030".

Disponibile in 3 misure per esercitare forze da moderate a consistenti.

Confezione da 3 molle, lunghezza cm 18,4 cad.



Misura	Light (.009 filo)	Medium (.010 filo)	Heavy (.012 filo)
Forza	60 g	75 g	150 g
Codice	410-141	410-142	410-143

### MOLLE CHIUSE NT POWER

Indicate per chiudere gli spazi; possono espandersi fino a 12 mm senza subire deformazioni permanenti. Disponibili in 2 lunghezze.

Confezione da **10 molle**



Misura a riposo	Forza max estensione	Codice
9 mm	150 g	410-108
12 mm	200 g	410-109

, ))# -#.0# # !&'1/# \* , ))# "' -.'%&0'+%  
!!' ',

, ))# -#.0# # !&'1/# '+ !!' ', 0#\* -#. 0, 8/, --, .0 +, #)#2 0# /, ))#!'0 4', +'-'\* "#) "\$\$, .\* 4', +# -#. \* +#+0# '/-, +' )' '+ ., !!&#00, !, + "\$\$#.#+0' )2#)' "' \$, .4  
, ))# "' 1-.'%&0'+% '+ !!' ', .# )'44 0# !, + \$), 53 5 -#. #/#.# '+/#.'0# !, + \$ !)'07 +#), /), 0 2#.0! )# 53 58 '+"'! 0# -#. 0100# )# !, ..#4', +' +#!#// .#  
"1. +0# )0. 00 \*#+0, #' '+ \$ /# "' \$'+01.



6 , !!&#00, " \*#0.,

/1. \$), 1\*#+

- 3
- 3
- 3
- 3
- 3
- 3

, "'!#

6 , !!&#00, " !\*

/1. \$), 1\*#+

- 3

, "'!#

#. . !(#0/ !, + ), 0 2#.0! )# + \$), " 58 . !!#00, )1+%, \* \*  
, +\$#4', +# " -4

, "'!#