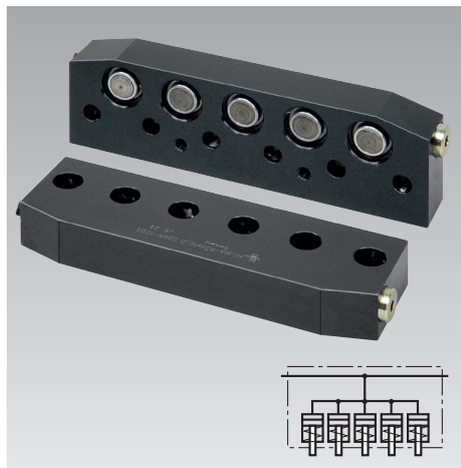




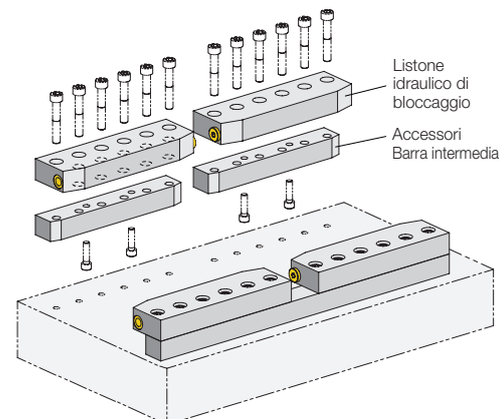
## Listone di bloccaggio

a semplice effetto con richiamo a molla, con pistoncini piantati o incassati  
 Forza di bloccaggio fino a 48 kN, corsa pistone 6 oppure 8 mm



### Vantaggi

- Corsa pistoncini di 6 e 8 mm
- Struttura piatta e compatta
- Limitazione della corsa resistente al pieno carico dei pistoni
- Facilità di installazione
- Semplicità di allestimento a posteriori (retrofitting)



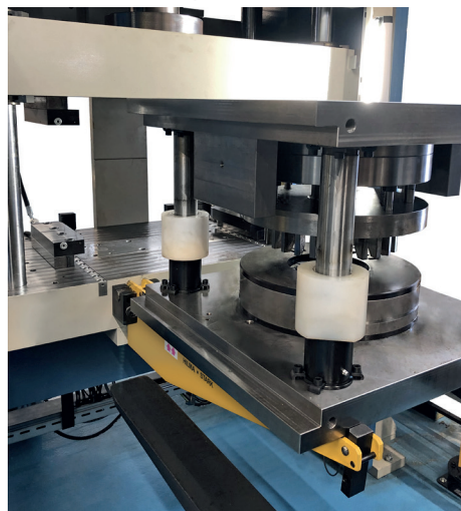
### Impiego

Questi listoni di bloccaggio vengono installati in modo fisso sulla tavola della pressa e sullo slittone, su macchine e impianti per il bloccaggio ed il serraggio.

### Descrizione

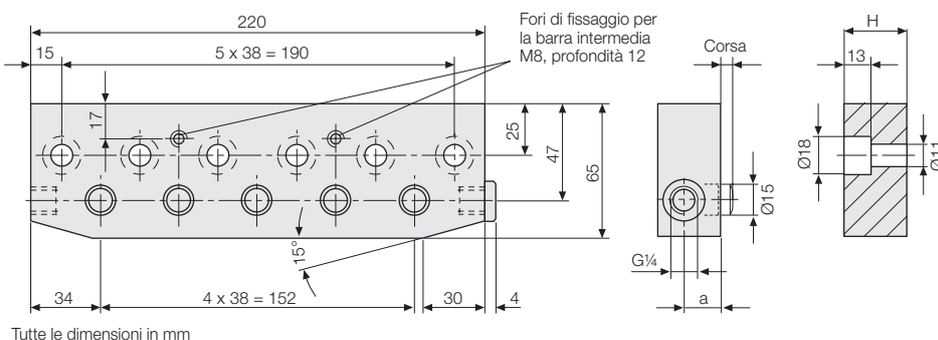
Il listone di bloccaggio viene avvitato alla tavola della pressa o allo slittone direttamente utilizzando una barra intermedia. Il serraggio sul bordo di bloccaggio dello stampo avviene alimentando i 5 pistoncini disposti uno accanto all'altro con un fluido in pressione e lo sbloccaggio avviene tramite la forza delle molle. Adduzione dell'olio tramite raccordi G 1/4 disposti su entrambi i lati del listone. Struttura piatta con smussi per facilitare l'inserimento degli stampi. Forza di bloccaggio fino a 48 kN, distribuita uniformemente su 5 pistoni. In caso di utilizzo di più listoni di bloccaggio in linea, gli elementi vengono collegati tramite tubazioni flessibili o rigide.

### Esempio d'impiego



Listoni di bloccaggio installati sulla tavola e sullo slittone della pressa. Alimentazione semplice degli stampi tramite mensole di cambio stampi e listoni a rulli idraulici installati nelle cave a T della tavola della pressa.

### Dimensioni



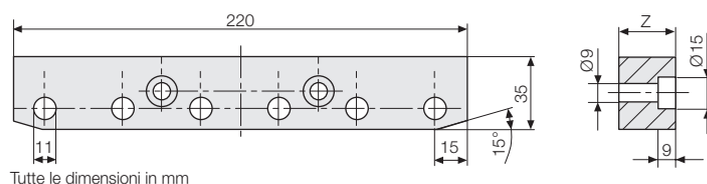
### Dati tecnici

	Versione con pistoncini piantati	Versione con pistoncini incassati
<b>Forza di bloccaggio alla pressione max. d'esercizio</b>	<b>[kN] 35</b>	<b>48</b>
<b>Pressione max. d'esercizio</b>	<b>[bar] 400</b>	<b>200</b>
<b>Forza di bloccaggio a 100 bar</b>	<b>[kN] 8,7</b>	<b>24,0</b>
Numero di pistoni	5	5
Ø Pistone / Ø Stelo pistone	[mm] 23/15	25/15
Corsa	[mm] 6	8
Altezza listone di bloccaggio H	[mm] 30	40
a	[mm] 18	29
Volume totale olio	[cm <sup>3</sup> ] 14,7	19,6
Peso	[kg] 2,8	3,5
<b>No. ordin.</b>	<b>2095120</b>	<b>820960250</b>

### Accessori

#### Barra intermedia

Per raggiungere l'altezza desiderata del bordo stampo.



Altezza Z	[mm] 28	43
per bordo di bloccaggio	[mm] 25 ± 1,5	40 ± 1,5
<b>No. ordin.</b>	<b>520710040</b>	<b>520710071</b>

Ulteriori altezze Z a richiesta