



## SUPPORTO REGOLABILE PER BARRIERA LASER SERIE "RED-RL"

MODELLO  
"SP-RL"

### SUPPORTO SP-RL

### PER BARRIERE LASER "RED-RL"



I supporti regolabili **SP-RL** sono di pratica e immediata installazione. Grazie al sistema di blocco a doppia ganascia con maniglia a ripresa per il serraggio, è possibile traslare agevolmente in senso verticale la posizione della barriera, per una corsa totale di 410mm. Il cursore di posizionamento su scala graduata con sensibilità di 1mm, permette di riportare velocemente in posizione la barriera a seguito di eventuali spostamenti. Alla base del supporto, vi è una piastra di fissaggio calibrata con molle a tazza, la regolazione della quale permette di perfezionare in modo preciso l'allineamento del fascio laser. L'asta cava in alluminio, agevola il passaggio del cavo elettrico al suo interno, facendolo fuoriuscire superiormente attraverso un fissatubo per guaine spiralate dal diametro di 10mm. I supporti **SP-RL** si integrano perfettamente con la struttura di qualsiasi macchina. Sono robusti, stabili, precisi e allo stesso tempo esteticamente molto gradevoli.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura in Alluminio, Teflon e ABS
- Corsa pari a 410mm su scala graduata con sensibilità di 1mm
- Asta in alluminio cava e scorrevole
- Cursore regolabile di posizionamento
- Sistema di blocco a doppia ganascia con maniglia a ripresa
- Piastra base di fissaggio calibrata con molle a tazza
- Maniglia ergonomica in abs per agevolare la traslazione verticale
- Passaggio interno guaina elettrica con uscita superiore e fissatubo
- Peso totale 3Kg