

DISPOSITIVO ANTICADUTA A SLITTA

Modello : MA 29/2



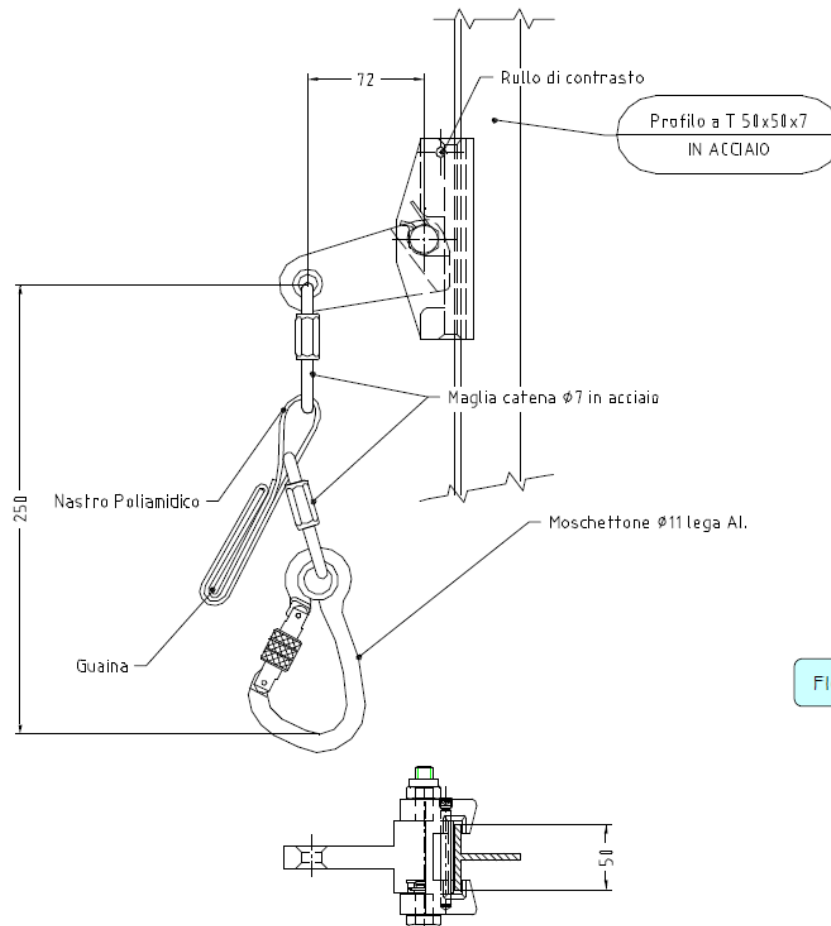


FIG. 1

Il dispositivo anticaduta (fig.1) è realizzato in lega leggera di alluminio con pattino stampato ad alta resistenza.

Il dispositivo anticaduta è composto da:

- una "slitta di blocco" o "pattino" avente la funzione di aggrapparsi alla rotaia per bloccare la caduta;
- un "cursore" che funge da guida di scorrimento lungo la rotaia della scala;
- un cordino che collega il dispositivo autobloccante all'imbracatura con cintura indossata dall'operatore. Il cordino è a sua volta costituito da due maglie rapide che collegano l'asola del pattino ad un nastro assorbitore d'energia e da questo al moschettone.

Il dispositivo anticaduta scorre lungo la guida a "T" da 50 mm posta sul montante della scala/palo e fornisce un punto di aggancio per la cintura di sicurezza dell'operatore, permettendo di salire e scendere in sicurezza, prevenendo cadute accidentali.



IL DISPOSITIVO ANTICADUTA E' SOLO UN COMPONENTE DEL SISTEMA ANTICADUTA, E' NECESSARIO VERIFICARE L'IDONEITA' DEL DISPOSITIVO CON LA LINEA DI ANCORAGGIO E RELATIVI FINE CORSA MEDIANTE IDONEE PROVE E CERTIFICAZIONE