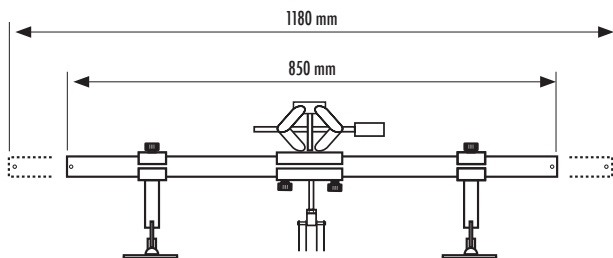
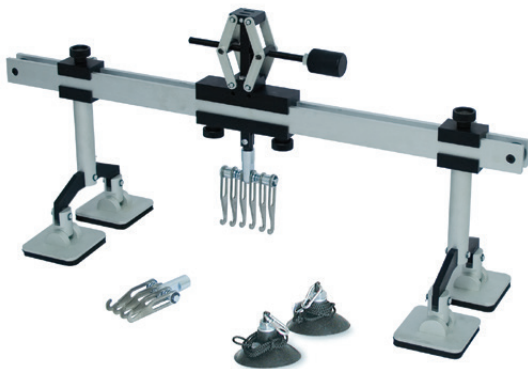




## TRAVERSA DI TIRO | PULL CROSSBAR Art. 750



Caratteristiche tecniche Technical specifications		750
Materiale Material		Alluminio Aluminium
Lunghezza totale Total Length	mm	850
Peso Weight	Kg	5,4

### Art. 750

Traversa in alluminio completa di n. 2 artigli a 4 e 6 ganci e n. 2 ventose.

Dispositivo di tiro ad elevata precisione. Consente tiri di grande potenza con minimo sforzo applicato.

E' adatta per riparazioni anche su parti di veicolo molto rigide come scatolati e sottoporta. Leggerissima e versatile può essere impiegata con diverse tecniche di riparazione:

- per raddrizzare ammaccature su lamierati in acciaio mediante rondelle saldate
- per raddrizzare ammaccature su lamierati in alluminio mediante prigionieri saldati + relativi golfari filettati
- per raddrizzare ammaccature su lamierati in acciaio e alluminio mediante tasselli incollati

Pull crossbar in aluminium complete with handle, 2 claws with 4 and 6 hooks and 2 suction cups. Pulling device for high accuracy.

It allows great power working with minimum effort applied. It is suitable for repairs on hard vehicle parts such as skinned panels and under pillar. Lightweight and versatile can be used with different techniques of repairing:

- To straighten dents on steel sheets by means of welded bits
- To straighten dents on aluminum sheets by means of welded stud bolts + threaded eyebolts
- To straighten dents on sheets of steel and aluminum using glued pads

### Accessori | Accessories

#### Art. 710

Traversa di tiro extra lunga in alluminio (L= 1180 mm), SOLO TRAVERSA  
Extra long crossbar, in aluminium (L= 1180 mm), ONLY CROSSBAR

