



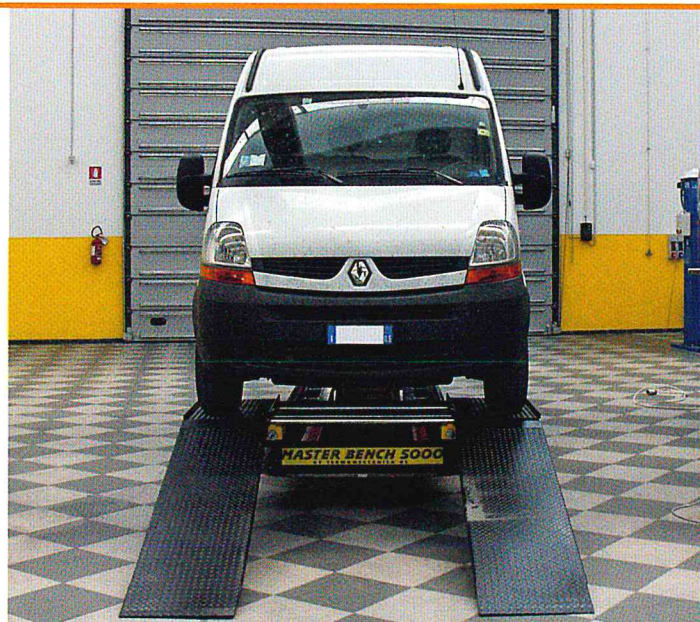
MASTER BENCH 4500-5000

BANCO CON SOLLEVATORE A FORBICE E DIMA UNIVERSALE
Bench with scissors lift and universal sprint power JIG



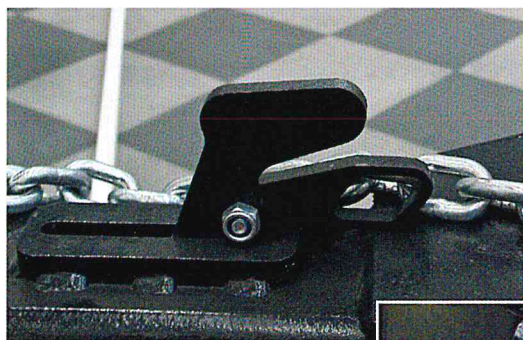
È un banco di riscontro con un sollevatore elettro-idraulico con la possibilità di una lunghezza del banco da 4500-5000 mm con una portata effettiva di 3500kg già con dima montata e pedane di salita. Il tiro può essere posizionato in qualsiasi parte grazie al suo scorrimento in lunghezza ed il fermo del tiro avviene tramite un perno che si inserisce manualmente e si va a posizionare all'interno del foro posto sulla raila di scorrimento del tiro. Nella versione standar viene fornito con: 1 tiro colonna verticale, 5 traverse, 10 basi, 12 sfilanti, Kit di rampe (n°2 di salita - n°4 di posizionamento), varie testine, boccole, bulloni e McPHERSON che serve per la misurazione degli ammortizzatori.

It is a straightening bench w/ an electrohydraulic lift. Its length is 4500mm or 5000mm (OPTION) while its effective hoisting power is 3500 Kgs weight of the universal sprint power jig and boards net. The pulling system can be positioned anywhere thanks to its sliding in length and is fixed by a hand-inserted pin that is housed inside the holes made on the sliding fifth wheel of the pulling system itself. The standard version comes equipped with one (1) pulling straight vertical tower, five (5) cross-bars, ten (10) bases, twelve (12) head supports and one (1) kit of ramps (two (2) drive-on ramps + four (4) positioning ramps), several heads, bushings, bolts and the McPherson that is to measure the shock absorbers.





Fermo di tiro / Pull stopper



Rotazione tiro / Rotating arm

Caratteristiche tecniche / Technical Data

Portata Capacity	4000 kg.
Altezza minima Minimum lift	350 mm
Altezza massima Maximum lift	1500 mm
Potenza motore Motor power	3 KW
Tensione Voltage	220/380 V
Pressione massima di esercizio Maximum operating pressure	220 BAR
Peso Weight	1500 Kg.
Dimensioni bancata Dimension of main bearings	4500x1100x350 mm 5000x1100x350 mm (optional)
Inclinazione longitudinale Longitudinal angle	5°

I presenti dati e le misure non sono impegnativi.

La Ditta si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento senza ulteriore avviso.

Technical information is purely indicative. Termomeccanica reserves the right to make changes without any further notice.

TERMOMECCANICA GL

via Luciano Giangolini

42035 Felina - Castelnovo ne' Monti

Reggio Emilia - Italy

tel.: +39 0522 1848411 - fax: + 39 0522 1848440

mail: info@termomeccanicagl.it

www.termomeccanicagl.com

