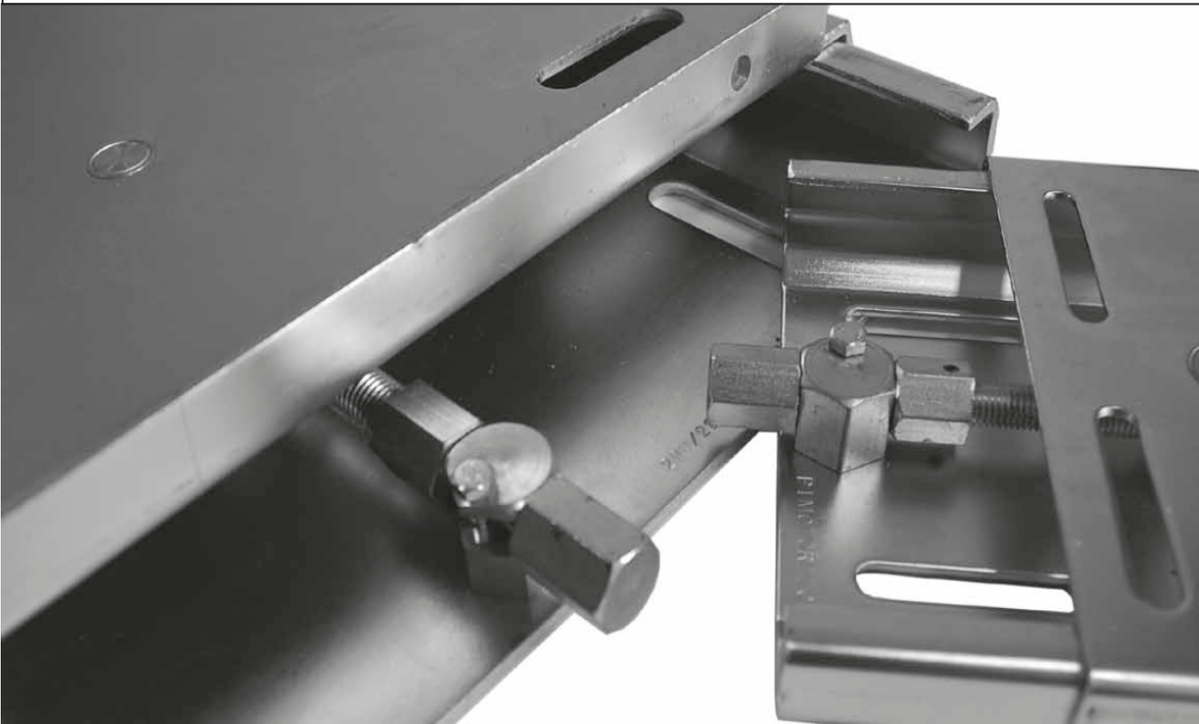


## SLITTE PORTAMOTORE

Le slitte portamotore PI MOTOR sono progettate per risolvere il problema del tensionamento delle cinghie nelle trasmissioni di potenza. La loro forma compatta ed i fori di fissaggio asolati permettono un facile montaggio ed un sistema di allineamento delle pulegge altrettanto semplice. Le particolari caratteristiche di progettazione del prodotto consentono di effettuare frequenti regolazioni di tensionamento o di smontaggio delle cinghie senza rimuovere il motore elettrico. Il movimento della slitta viene comandato da una vite filettata che è facilmente regolabile con una comune chiave esagonale. Le slitte portamotore sono disponibili nella serie STANDARD con sei diverse grandezze per motori dalla grandezza costruttiva 63 alla grandezza 180 e nella serie SUPER con quattro grandezze per motori dalla grandezza 160 alla grandezza 280. Le slitte portamotore sono costruite in lamiera di acciaio zincato, per meglio proteggerle dall'ossidazione e corrosione. Troverete in questo catalogo le tipologie più comuni presenti nei nostri magazzini; per esigenze particolari contattate il nostro servizio tecnico.

*The motor slide support 'PI MOTOR' are designed to solve the problem of power transmission belt tension. Their compact shape and slotted mounting holes allow easy mounting and an equally simple system of pulley alignment. The special designed features of the product allow you to make adjustments frequently tensioning straps or disassembly without removing the electric motor. The movement of the slide is controlled by a threaded screw that is easily adjustable with a common hex key. The motor slides are available in STANDARD series with six different sizes for electric motors from size 63 to 180, and in the SUPER series with four different sizes for motors from size 160 to size 280. Motor slide support are constructed of galvanized sheet steel, to improve their protection and to avoid oxidation and corrosion. The most common types of products available in our store can be found in this catalogue; for special request please do not hesitate to contact our technical service.*



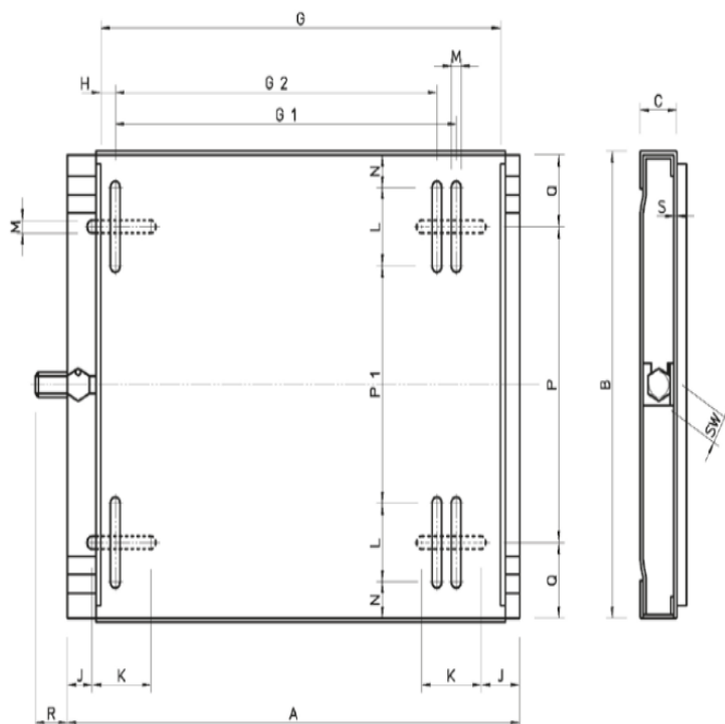
**Tutti i prodotti presenti su questo catalogo sono disponibili a stock nei nostri magazzini**

Le informazioni contenute nel catalogo possono essere modificate nell'ambito dello sviluppo del prodotto senza alcun preavviso da parte nostra. Non implicano comunque né una responsabilità né una garanzia circa l'utilizzo dei nostri prodotti, non avendo sotto controllo le condizioni di utilizzo degli stessi. La vendita dei prodotti inseriti in questo catalogo è soggetta alle condizioni generali di vendita.

***All items of this catalogue are available in stock***

Information of the present catalogue can be subject to change without notice. Since the actual use of the products cannot be supervised by Pizzirani, the user is the only responsible for any incurred problem caused by incorrect or faulty use. The sale of the products of the present catalogue is subject to the general conditions of sale.

## SERIE SUPER



### Dati tecnici - Technical Data

Tipo - Type	A	B	C	S	SW	R	J	K	M	P	Q	N	L	P1	G	G1	G2	H	KG	REGOLAZIONE ADJUSTMENT
MP 160/180	490	370	40	4	22	30	30	62	13	248	61	41,5	62	163	379	279	254	50	14,6	180 mm
MP 200/225	585	450	50	5	22	30	30	60	17	300	75	49	52	248	468	356	318	56	23,7	195 mm
MP 250 *	600	470	65	5	27	35	30	60	22	320	75	50,5	60	329	515	406	-	54	28,1	195 mm
MP 280 *	735	570	65	5	27	35	30	70	22	420	75	55	70	320	585	457	-	64	38,2	250 mm

\* Slitta portamotore con doppia vite di regolazione

\* Motor base with double regulation screw