

| ITA

MMT 60/2

Slitte motorizzate
Corsa 60x60 mm - Portata max 5 kg

carpano.it

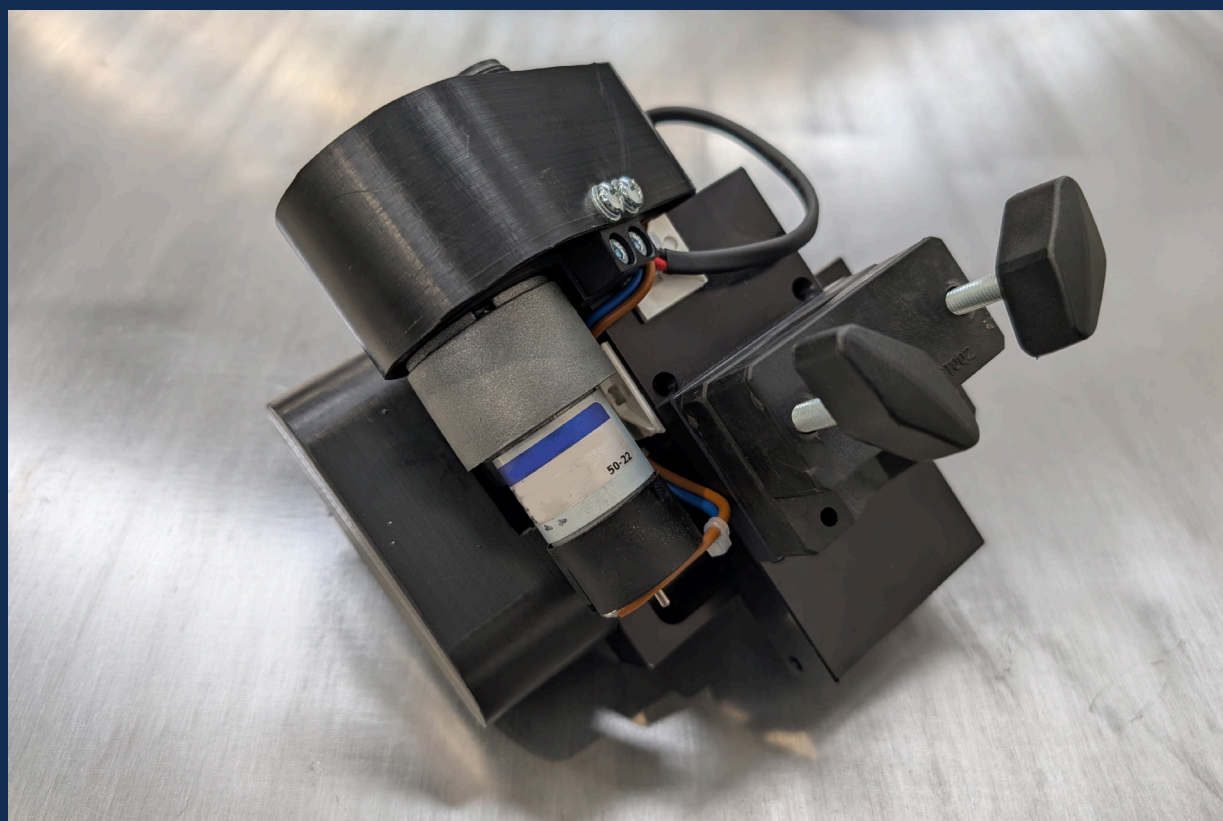
MM60/2

Slitte motorizzate

Corsa 60x60 mm - Portata max 5 kg

MM60/2 è una croce di slitte motorizzate a velocità fissa, dalle dimensioni compatte sia a livello meccanico che elettrico.

Si presta a numerosi impieghi, alcuni dei quali vi sono suggeriti nelle pagine seguenti.



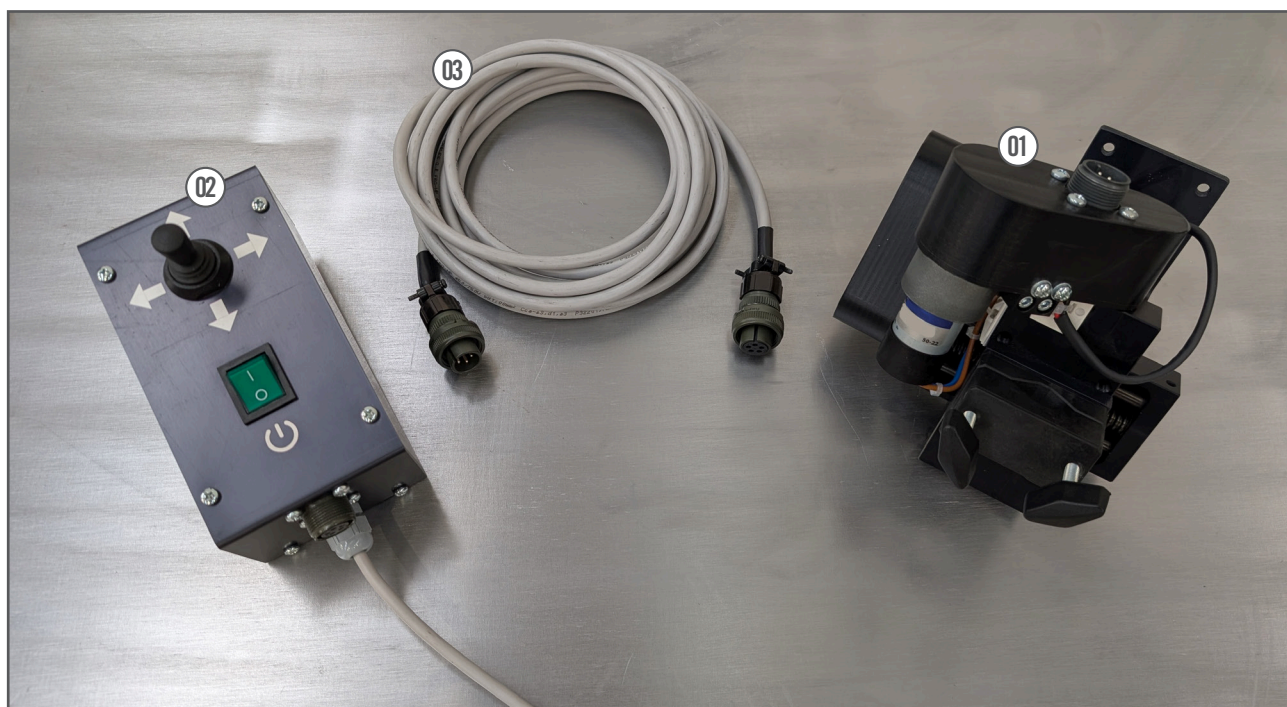
L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche senza preavviso alle macchine descritte, e non risponde per eventuali errori di stampa.

Tutti i diritti sono riservati. L'impiego e la riproduzione, anche parziale, di testi ed immagini sono possibili solo previa nostra autorizzazione scritta.

- La versione più aggiornata è quella presente sul sito internet

Il codice MM60/2 include:

1. Croce di slitte motorizzate, disponibili nella versione PT o IG:
 - La versione PT include una flangia posteriore per il fissaggio ed un porta torcia per ospitare una torcia automatica.
 - La versione IG ha un morsetto per fissarsi alla torcia e sul fronte opposto i fori per l'attacco della sonda seguigiunto.
2. Comando a distanza
3. Cavo di connessione da 10m

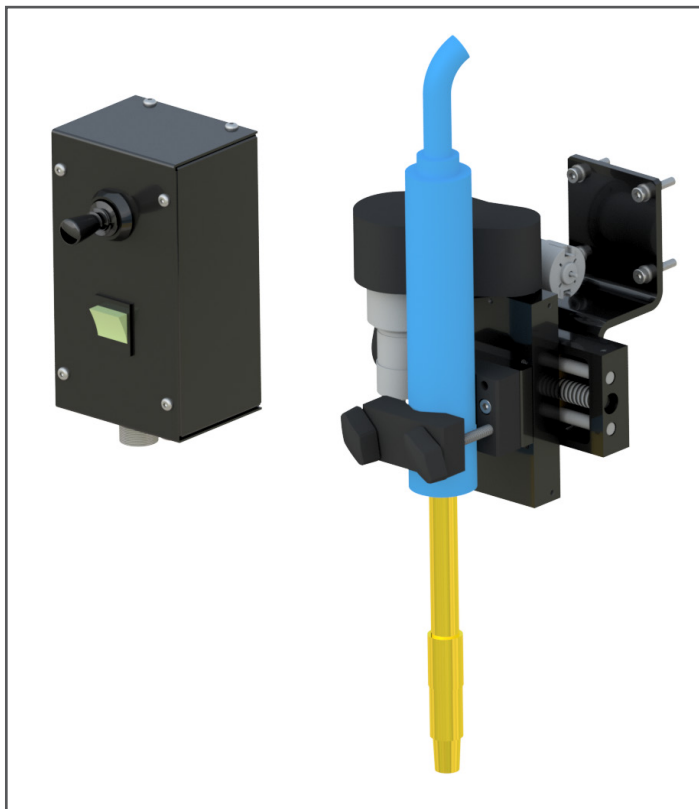
**Slitte motorizzate:**

- Motoriduttore DC a velocità fissa
- Slitte in alluminio lavorato ed anodizzato, con porta torcia a morsetto
- Guide assiali con cursore in ottone, vite trapezia con frizione meccanica
- Corsa utile 60x60 mm
- Portata max 5 kg
- Peso croce di slitte 3,8 kg

Comando a distanza:

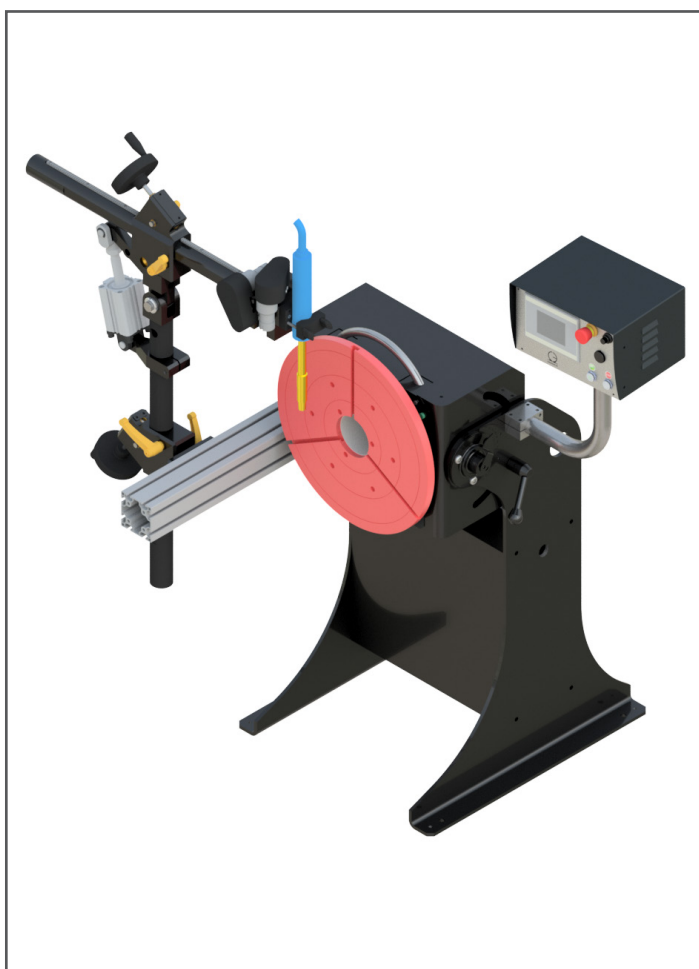
- Cavo di alimentazione da 5m, 230V mono
- Connettore 5 poli MIL per cavo di connessione alle slitte
- Pulsante luminoso per alimentazione
- Joystick a 2 assi

Cavo di connessione slitte da 10m , altre misure su richiesta



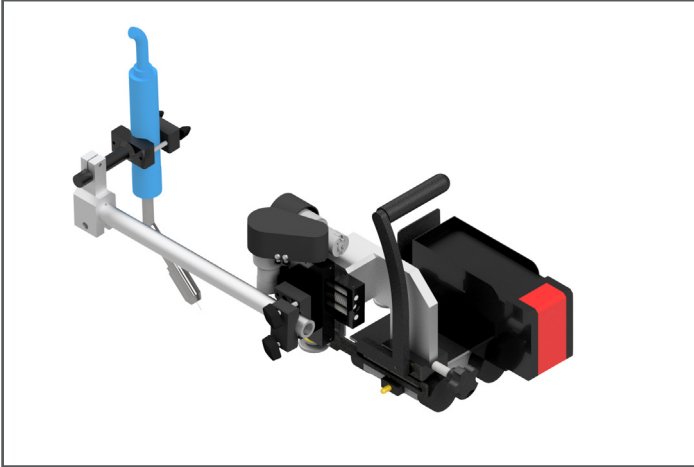
MM60/2 PT

Le slitte nella configurazione PT hanno una flangia posteriore per il fissaggio ed il porta torcia anteriore per bloccare una torcia automatica, con \varnothing da 18 a 40 mm



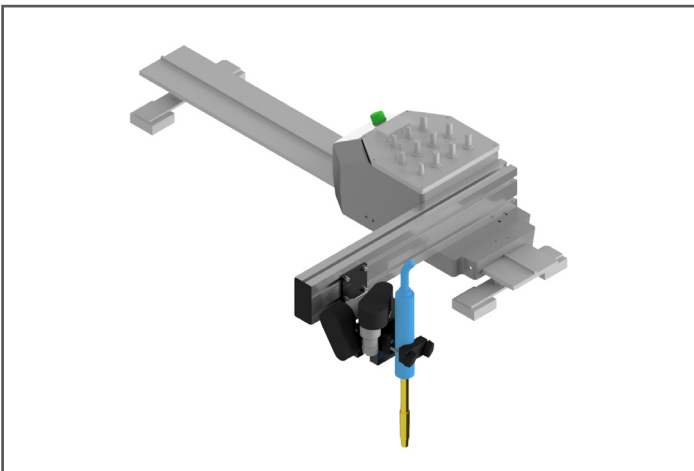
Esempio: tavola rotante TWO

La MM60/2 PT è montata sul braccio SLD-Pneumo, la sua dimensione ridotta ed il peso contenuto la rendono ideale per questa applicazione.



Esempio: carrello motorizzato Spotty

La MM60/2-PT qui è montata su un carrello motorizzato Spotty. Il vantaggio di tali slitte sta nell'evitare all'operatore di intervenire vicino alla zona operativa, a differenza delle slitte manuali.



Esempio: carrello motorizzato Squirrel

La MM60/2-PT qui è montata su un carrello motorizzato Squirrel, per evitare all'operatore di intervenire vicino alla zona operativa.



Esempio: manipolatore AI Power Micro

Sempre la versione MM60/2-PT permette di correggere la posizione della torcia sia verticalmente che in senso trasversale al braccio

Esempi applicativi



MM60/2 IG versione per correzione della posizione della sonda tattile seguigiunto

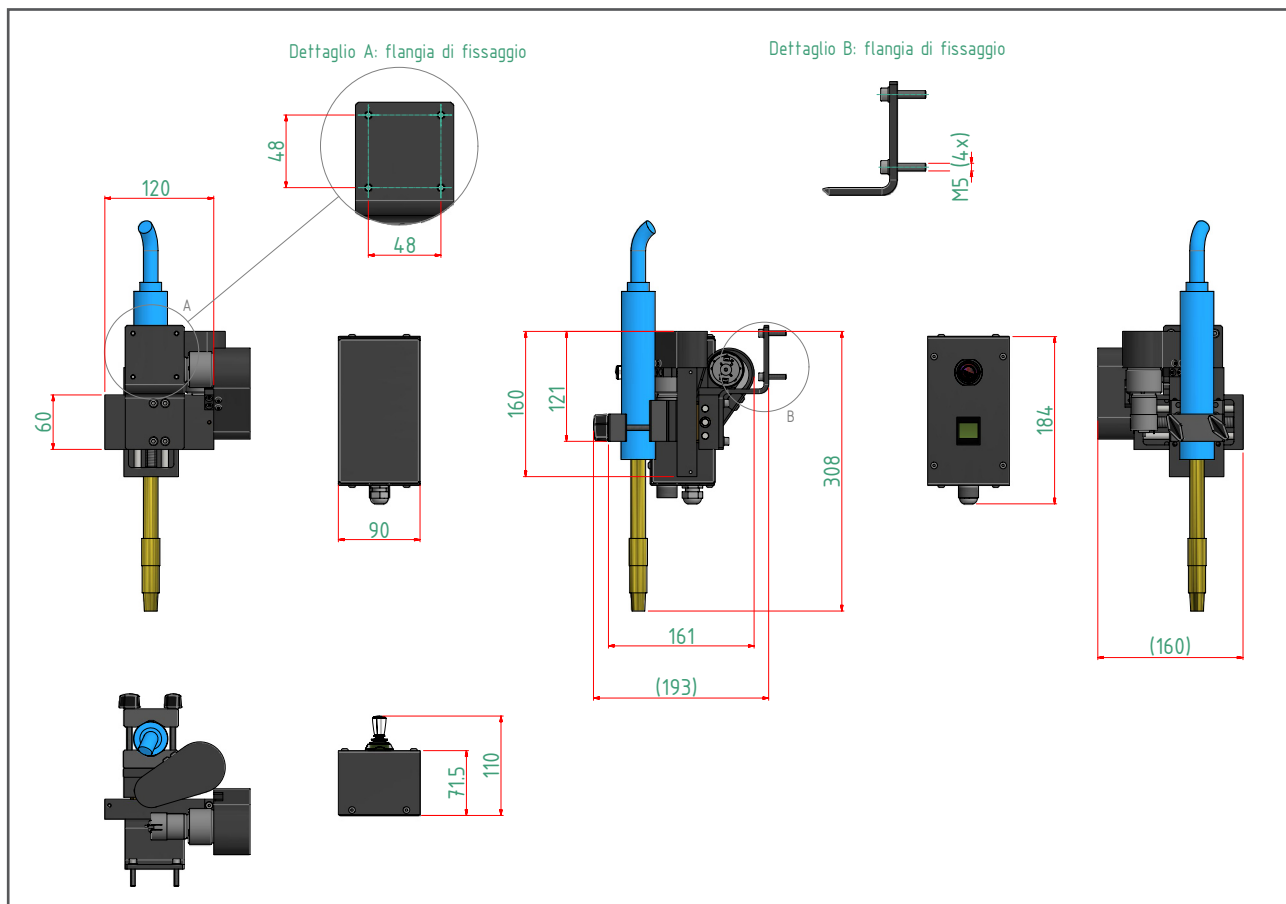
In questo caso cambia la configurazione della parte meccanica, le slitte si fissano alla torcia con un morsetto , mentre sulla schiena delle stesse viene fissata la sonda con i suoi snodi articolati. Tale utilizzo in sostituzione delle slitte manuali è di particolare aiuto all'operatore per evitare di fare il set-up in zone di difficile accesso.



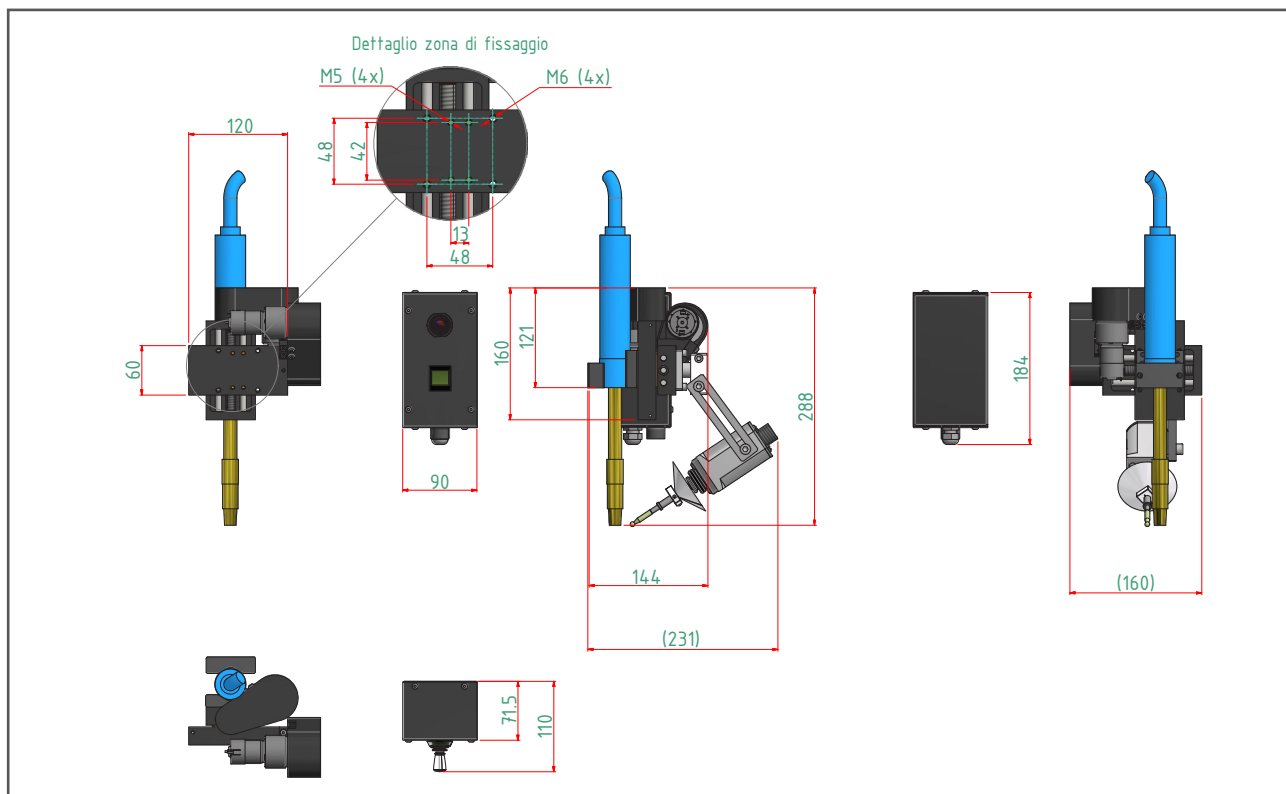
Qui un esempio:

in abbinamento ad un IGHD250/2, in questo caso l'alimentazione ed il joystick di controllo possono essere integrati al comando del seguigiunto

MM60/2 -PT Configurazione posizionamento torcia



MM60/2-IG Configurazione per seguigiunto





CARPANO EQUIPMENT Srl

Via del Legatore, 7 / 40138 Bologna Italy

T. +39 051 6053215 / e-mail: info@carpano.it

carpano.it