

Scheda tecnica :

BRACCETTO A 3 GANCI FISSI PER IMPIEGHI GRAVOSI



Vantaggi per i clienti

- Accessorio perfetti per tutti i carichi sospesi pesanti
- Braccetto dotato di 3 ganci per soddisfare le varie esigenze dei cantieri
- Adattabilità per tutte le applicazioni di movimentazione nel cantiere

Specifiche tecniche







- 3 coppie di capacità / di sensibilizzazione
- Sicurezza: gancio girevole con linguetta di sicurezza omologato.

[La foto 3D in cima a questa pagina è la referenza P 25 T - 53010431].

| Specifiche tecniche | | JH 16 T - 10 T - 7.5 T | JH 20 T - 14 T - 10 T | JH 13.5 T - 10 T - 7.5 T | P 9 T | P 13 T | P 18 T | P 25 T | P 36 T | P 40 T (Available upon request) |
|-------------------------------------|----|------------------------|-----------------------|--------------------------|-------|--------|--------|--------|--------|---------------------------------|
| Distanza dal centro di gravità (mm) | | 821 | 821 | 821 | 718 | 833 | 821 | 901 | 930 | - |
| Capacità | | | | | | | | | | |
| Capacità (kg) | | 16000 | 20000 | 13500 | 9000 | 13000 | 18000 | 25000 | 36000 | 40000 |
| Capacità 2 (kg) | | 10000 | 14000 | 10000 | 5000 | 10000 | 14000 | 18000 | 16000 | 22000 |
| Capacità 3 (kg) | | 7500 | 10000 | 7500 | 2000 | 7500 | 10000 | 13000 | 10000 | - |
| Weight | | | | | | | | | | |
| Peso (kg) | | 555 | 590 | 555 | 295 | 560 | 570 | 890 | 1490 | 3500 |
| Dimensions | | | | | | | | | | |
| Sbraccio massimo (mm) | | 700 | 700 | 700 | 470 | 700 | 700 | 700 | 905 | 905 |
| Sbraccio max 2 (mm) | | 1350 | 1350 | 1350 | 1385 | 1350 | 1350 | 1250 | 2005 | 905 |
| Sbraccio max 3 (mm) | | 2000 | 2000 | 2000 | 2300 | 2000 | 2000 | 1800 | 3000 | 3000 |
| Peso e dimensioni | | | | | | | | | | |
| Lunghezza totale (mm) | I1 | 2215 | 2215 | 2215 | 2518 | 2215 | 2215 | 2085 | 3351 | - |
| Larghezza (mm) | | 830 | 830 | 830 | 815 | 800 | 830 | 850 | 1170 | - |
| Parametri di funzionamento | | | | | | | | | | |
| Equipaggiamento macchina | | × | × | × | × | × | × | × | × | - |

| Compatibilità della macchina | JH 16 T - 10 T - 7.5 T | JH 20 T - 14 T - 10 T | JH 13.5 T - 10 T - 7.5 T | P 9 T | P 13 T | P 18 T | P 25 T | P 36 T | P 40 T (Available upon request) |
|--------------------------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|--------|----------|----------|----------|----------|---------------------------------|
| Codice | - | - | - | - | - | - | - | - | 999100 |
| Codice E-RECO | 52701741 | 52701742 | 52701740 | 930830 | 53009841 | 53011885 | 53010431 | 52604320 | - |
| MHT 790 Mining ST5 | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MHT 790 ST5 | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MHT 10135 ST5 | - | - | X | - | - | - | - | - | - |
| MHT 10160 ST5 | X | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MHT 10200 ST5 | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| MHT 11250 Mining ST5 | - | - | - | - | - | - | X | - | - |
| MHT 11250 ST5 | - | - | - | - | - | - | X | - | - |
| MHT 12330 | - | - | - | - | - | - | X | X | - |
| MHT-X 790 ST3A | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MHT-X 10135 ST3A | - | - | X | - | - | - | - | - | - |
| MHT-X 10160 ST3A | X | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MHT-X 10200 ST3A | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| MHT-X 11250 Mining | - | - | - | - | - | - | X | - | - |
| MHT-X 11250 ST3A | - | - | - | - | - | - | X | - | - |
| MHT-X 12330 | - | - | - | - | - | - | X | X | - |
| MRT 2260 e | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MRT 2570 | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MRT 2660 e | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MRT 3570 | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MRT 3570 ES | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MRT-X 2570 | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MRT-X 3570 | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MRT-X 3570 ES | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MHT 790 OLD | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MHT 10130 OLD | - | - | - | - | X | - | - | - | - |
| MHT 10180 OLD | - | - | - | - | - | X | - | - | - |
| MHT 10230 OLD | - | - | - | - | - | - | X | - | - |
| MHT 14350 OLD | - | - | - | - | - | - | - | - | X |
| MHT-X 790 OLD | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MHT-X 790 Mining OLD | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MHT-X 14350 OLD | - | - | - | - | - | - | - | - | X |
| MRT 2470 Privilege Plus OLD | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| MRT-X 2470 Privilege Plus OLD | - | - | - | X | - | - | - | - | - |

TABELLA DEI SIMBOLI

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|-----------------------------|---|--|
|  | Nessuna predisposizione richiesta |  | Linea idraulica |  | Ritorno idraulico al serbatoio |
|  | Predisposizione elettrica |  | Predisposizione piattaforma |  | Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri |



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc. Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)

Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes