

EASYARM



SEMPLIFICA IL TUO LAVORO



SISTEMI A BRACCIO ARTICOLATO

WWW.EASYARM.IT

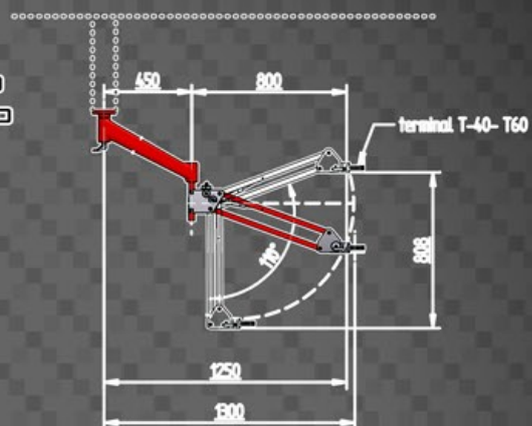
EA 2

PESO UTENSILE 1-30 KG

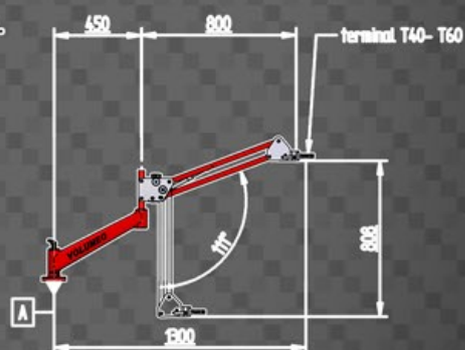
RAGGIO MAX 1300 MM



FISSAGGIO
A SOFFITTO
(S)



FISSAGGIO AL
BANCO



EA2 DOPPIO BRACCIO ARTICOLATO STANDARD

IL BRACCIO ARTICOLATO EA2 BILANCIA IL PESO DELL'ATTREZZO O DELL' UTENSILE IN TUTTA L'AREA DI LAVORO, GARANTENDO MOVIMENTI RAPIDI E PRECISI SENZA SFORZO. ZERO GRAVITY

| Modello | Raggio di lavoro | Struttura | Coppia Max | Peso Utensile |
|-----------|------------------|----------------|------------|---------------|
| EA135003 | 1290 mm | Doppio Braccio | 120 Nm | 1,5 - 3 kg |
| EA135006 | 1290 mm | Doppio Braccio | 120 Nm | 3,5 - 6 kg |
| EA136010 | 1290 mm | Doppio Braccio | 150 Nm | 6,5 - 10 kg |
| EA136015 | 1290 mm | Doppio Braccio | 150 Nm | 11 - 14 kg |
| EAT136010 | 1290 mm | Doppio Braccio | 200 Nm | 7 - 10 kg |
| EAT136014 | 1290 mm | Doppio Braccio | 200 Nm | 10 - 14 kg |
| EAT136019 | 1290 mm | Doppio Braccio | 200 Nm | 15 - 19 kg |
| EAT138030 | 1290 mm | Doppio Braccio | 200 Nm | 20 - 30 kg |

EAB2 DOPPIO BRACCIO ARTICOLATO CON SISTEMA DI BLOCCO

LA SERIE EAB PUÒ ESSERE UTILIZZATA COME BRACCIO BILANCIATO STANDARD CON LA POSSIBILITÀ DI BLOCCARE L' UTENSILE ALL'ALTEZZA DESIDERATA CHE E POTRÀ ESSERE MANTENUTA SULL'INTERA AREA DI LAVORO.

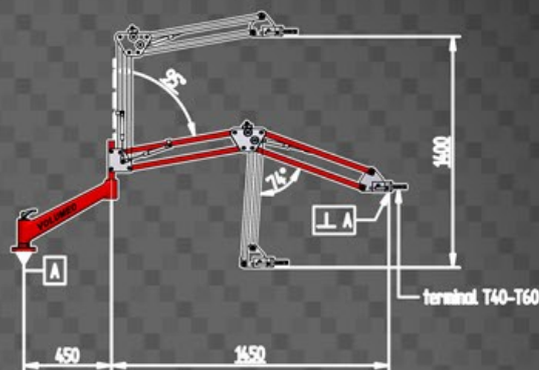


| Modello | Raggio di lavoro | Struttura | Coppia Max | Peso Utensile |
|-----------|------------------|----------------|------------|---------------|
| EAB136003 | 1290 mm | Doppio Braccio | 150 Nm | 1,5 - 3 kg |
| EAB136006 | 1290 mm | Doppio Braccio | 150 Nm | 3,5 - 6 kg |
| EAB136010 | 1290 mm | Doppio Braccio | 200 Nm | 6,5 - 10 kg |
| EAB138014 | 1290 mm | Doppio Braccio | 200 Nm | 11 - 14 kg |
| EAB138020 | 1290 mm | Doppio Braccio | 200 Nm | 15 - 18 kg |
| EAB138025 | 1290 mm | Doppio Braccio | 200 Nm | 19 - 25 kg |

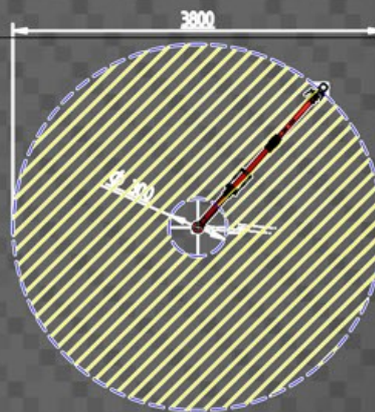
EA 3

PESO UTENSILE 1-40 KG

RAGGIO MAX 1900 MM



AREA DI LAVORO



EA3 TRIPLO BRACCIO ARTICOLATO STANDARD

LA STRUTTURA A PANTOGRAFO MANTIENE IL BILANCIAMENTO E AL TEMPO STESSO ANNULLA LA COPPIA DELL'UTENSILE. CON IL BRACCIO ROTANTE È POSSIBILE MIGLIORARE E OTTIMIZZARE LA POSIZIONE DI LAVORO. ZERO GRAVITY

| Modello | Raggio di lavoro | Struttura | Coppia Max | Peso Utensile |
|------------|------------------|----------------|------------|---------------|
| EA195002 | 1900 mm | Triplo Braccio | 120 Nm | 1,5 - 2,5 kg |
| EA195004 | 1900 mm | Triplo Braccio | 120 Nm | 3 - 5 kg |
| EA195010 | 1900 mm | Triplo Braccio | 180 Nm | 5,5 - 8 kg |
| EA196010 | 1900 mm | Triplo Braccio | 300 Nm | 8,5 - 11 kg |
| EA196015 | 1900 mm | Triplo Braccio | 300 Nm | 11,5 - 15 kg |
| EA196020 | 1900 mm | Triplo Braccio | 300 Nm | 16 - 20 kg |
| EA197025 | 1900 mm | Triplo Braccio | 300 Nm | 21 - 25 kg |
| EAT1610030 | 1600 mm | Triplo Braccio | 500 Nm | 26 - 30 kg |
| EAT1610035 | 1600 mm | Triplo Braccio | 500 Nm | 31 - 35 kg |
| EAT1610040 | 1600 mm | Triplo Braccio | 500 Nm | 36 - 40 kg |

EAB3 TRIPLO BRACCIO ARTICOLATO CON SISTEMA DI BLOCCO

LA SERIE EAB PUÒ ESSERE UTILIZZATO COME BRACCIO BILANCIATO STANDARD CON LA POSSIBILITÀ DI BLOCCAGGIO DELL'UTENSILE ALL'ALTEZZA DESIDERATA CHE E POTRÀ ESSERE MANTENUTA SULL'INTERA AREA DI LAVORO.

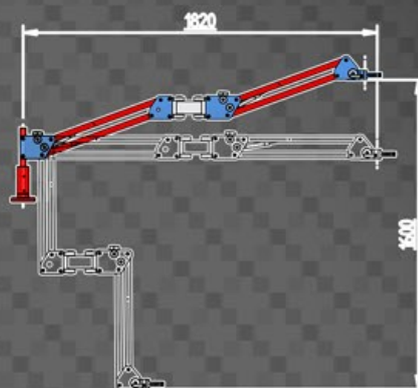


| Modello | Raggio di lavoro | Struttura | Coppia Max | Peso Utensile |
|-----------|------------------|----------------|------------|---------------|
| EAB196002 | 1900 mm | Triplo Braccio | 150 Nm | 1,5 - 2 kg |
| EAB196004 | 1900 mm | Triplo Braccio | 150 Nm | 2,5 - 5 kg |
| EAB196008 | 1900 mm | Triplo Braccio | 180 Nm | 5,5 - 8 kg |
| EAB196010 | 1900 mm | Triplo Braccio | 300 Nm | 8,5 - 11 kg |
| EAB196015 | 1900 mm | Triplo Braccio | 300 Nm | 11,5 - 15 kg |

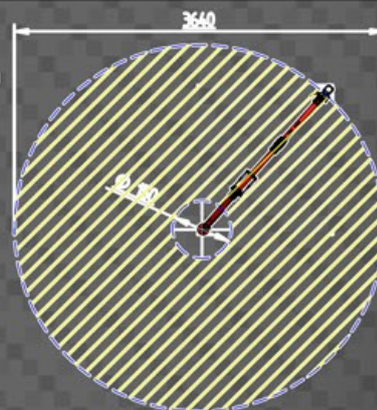
EA 4

PESO UTENSILE 1-10 KG

RAGGIO MAX 1800 MM



AREA DI LAVORO



EA4 MULTI BRACCIO ARTICOLATO STANDARD

L'ARTICOLAZIONE SPECIALE PERMETTE LA MASSIMA FLESSIBILITÀ NEI MOVIMENTI, DOPPIA REGOLAZIONE DI BILANCIAMENTO E AMPIA AREA DI LAVORO ESTESA IN ALTEZZA E RAGGIO . POSSIBILITÀ DI LAVORARE ANCHE SOTTO LA BASE DI FISSAGGIO. ZERO GRAVITY

| Modello | Raggio di lavoro | Struttura | Coppia Max | Peso Utensile |
|----------|------------------|---------------|------------|---------------|
| EA186002 | 1820 mm | Multi Braccio | 150 Nm | 1,5 - 2 kg |
| EA186004 | 1820 mm | Multi Braccio | 150 Nm | 2,5 - 5 kg |
| EA186008 | 1820 mm | Multi Braccio | 150 Nm | 5,5 - 8 kg |
| EA186010 | 1820 mm | Multi Braccio | 150 Nm | 8,5 - 10 kg |

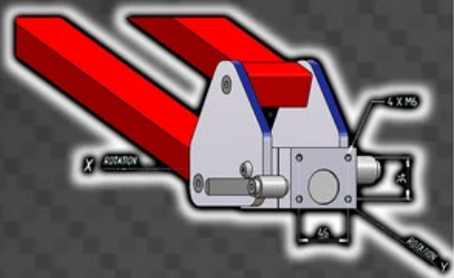
EAB4 MULTI BRACCIO ARTICOLATO CON SISTEMA DI BLOCCO

LA SERIE EAB PUÒ ESSERE UTILIZZATA COME BRACCIO BILANCIATO STANDARD CON LA POSSIBILITÀ DI BLOCCAGGIO DELL'UTENSILE ALL'ALTEZZA DESIDERATA CHE POTRÀ ESSERE MANTENUTA SULL'INTERA AREA DI LAVORO.

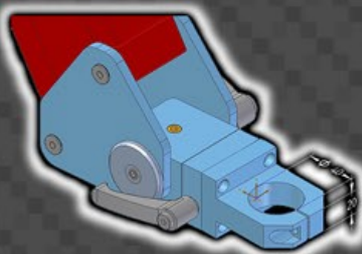


| Modello | Raggio di lavoro | Struttura | Coppia Max | Peso Utensile |
|-----------|------------------|---------------|------------|---------------|
| EAB186002 | 1820 mm | Multi Braccio | 150 Nm | 1,5 - 2 kg |
| EAB186004 | 1820 mm | Multi Braccio | 150 Nm | 2,5 - 5 kg |
| EAB186008 | 1820 mm | Multi Braccio | 150 Nm | 5,5 - 8 kg |

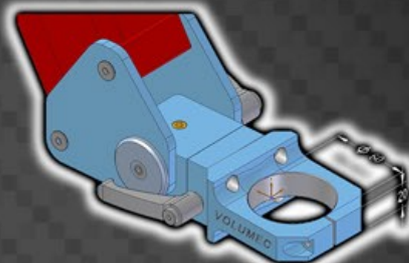
TESTATE & ACCESSORI



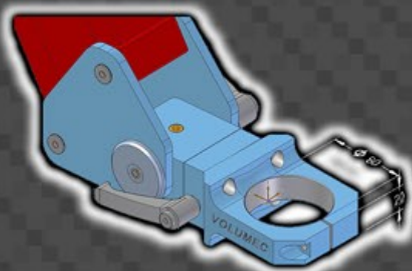
M
TESTATA MULTIDIREZIONALE



T40
TERMINALE DI FISSAGGIO PER UTENSILI
FINO A DIAMETRO 40 MM



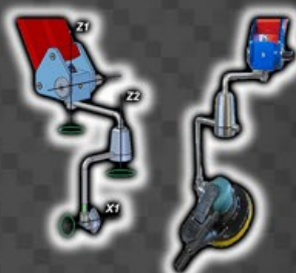
T60
TERMINALE DI FISSAGGIO PER UTENSILI
FINO A DIAMETRO 60 MM



T80
TERMINALE DI FISSAGGIO PER UTENSILI
FINO A DIAMETRO 80 MM



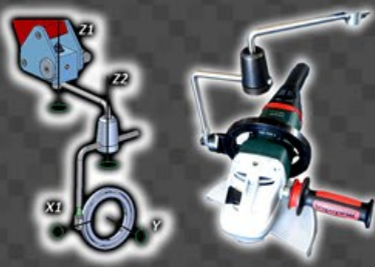
A40-A60 -A80
ADATTATORE PER DIAMETRI DA 20 A 79 MM



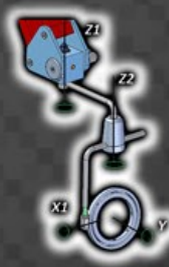
ATTACCO ORBITALE A



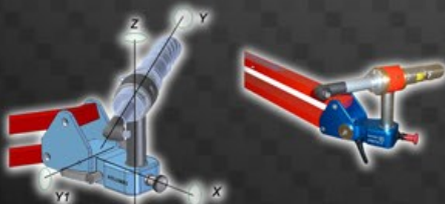
ATTACCO ORBITALE B



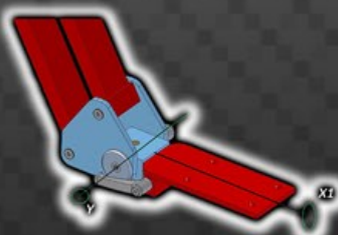
ATTACCO ORBITALE C



ATTACCO ORBITALE D



ATTACCO ORBITALE E



ATTACCO F

ACCESSORI



CARRELLO CON COLONNINA
H=1000 MM, MANIGLIONE DI SPINTA,
BASAMENTO 800x800 MM, PESO 150 KG.



CARRELLO CON RUOTE
CARRELLO PORTA BRACCIO COMPLETO
DI RIPIANO INFERIORE
(4 RUOTE GIREVOLI, 2 CON FRENO)
MISURE: 850x750x870H - PESO: 65KG



**CARRELLO CON COLONNA
DI SOLLEVAMENTO**

CARRELLO CON BASAMENTO 800x800 MM
H=2000 MM
4 RUOTE GIREVOLI, 2 CON FRENO
MANIGLIONE DI SPINTA.
PESO 220 KG.

ALCUNE APPLICAZIONI

| APPLICAZIONE | EASYARM | ATTACCO |
|---|----------------------------------|--|
| Foratura / Maschiatura | EA2 EA3 EA4 | M+T40 M+T60 Adattatore F |
| Smerigliatrice Dritta / Angolare | EA2-EAB2 EA3 EA4-EAB4 | A / B / C / D |
| Levigatrice | EA2-EAB2 EA3 EA4-EAB4 | A / B |
| Saldatura | EA2-EAB2 EA3 EA4-EAB4 | M+T40 M+T60 M+T80 Adattatore C |
| Avvitatura (Elettrica / Pneumatica / Chiave / A massa battente / A Impulso / Chiave idraulica / Sistemi di avvitatura autoalimentati) | EA2 EA3 EA4 | M+T40 M+T60 M+T80 Adattatore E |
| Laser / Camera / Scanner / Luci / Monitor / Misuratori | EA2-EAB2 EA3-EAB3 EA4-EAB4 | M+T40 M+T60 M+T80 Adattatore Altro.. |

N.B. REALIZZAMO SU RICHIESTA BRACCI ARTICOLATI SPECIALI IN BASE ALLE VOSTRE ESIGENZE

RESISTENZA AL MOMENTO TORRENTE

| DIREZIONE STRUMENTO | COPPIA MAX | | |
|------------------------|------------|--------|------------|
| | EA 2 | EA 3 | EA 4 |
| VERTICALE | 150/200 Nm | 300 Nm | 150/200 Nm |
| ORIZZONTALE | 100 Nm | 200 Nm | 120 Nm |
| TUTTI GLI ANGOLI | 60 Nm | 150 Nm | 100 Nm |

CONTRUISCI IL TUO BRACCIO ARTICOLATO

| MODELLO | TESTATA | ATTACCO | ADATTATORE |
|---------|---------|---------|------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



Via Del Mercato 5 - 31020
Sernaglia della Battaglia (TV)
Phone +39 (0)438 900299 Fax: +39 (0)438 1896510
www.volume.c.it - info@volume.c.it

