

OPTIONAL

EDS01
SENSORE DI PROFONDITÀ
CON RITORNO AUTOMATICO
DELL'UTENSILE DOPO AVER RAGGIUNTO
LA PROFONDITÀ DI FILETTATURA STABILITA



LST01
SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE
AUTOMATICA
SI AVVIA AUTOMATICAMENTE AD
OGNI MASCHIATURA LUBRIFICANDO
L'UTENSILE NELLA QUANTITÀ DESIDERATA



ACCESSORI

MCA001
CARRELLO PORTA MASCHIATRICE
850x750 MM (PESO TOT. 65 Kg)
H= 870 MM
PIANO SUPERIORE RINFORZATO
RIPIANO INTERNO CON PORTABUSSOLE
4 RUOTE GIREVOLI, 2 CON FRENO



BML001
BANCO DA LAVORO
800x600 MM (PESO TOT. 150 Kg)
H=830 MM (REGOL.)
BASAMENTO DA 30 MM
IN ACCIAIO FRESATO E CAVE A T
RIPIANO INTERNO PORTABUSSOLE



CCM001
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.



BML002A
PIASTRA LATERALE A 90°
600 MM X 300 MM
IN ACCIAIO FRESATO DA
30 MM CON CAVE A T



CCF001
COLONNA DI SOLLEVAMENTO
H=1850MM,
MOVIMENTAZIONE SU GUIDA
LINEARE E BARRA TRAPEZOIDALE,
PILOTABILE CON AVVITATORE
ELETTRICO O PNEUMATICO
PESO 60 Kg



CCF100
CARRELLO 800X800 MM
CON BASAMENTO DA 30 MM,
COLONNA CENTRALE DI SOSTEGNO
BRACCIO H=1000 MM
4 RUOTE GIREVOLI, 2 CON FRENO
PESO 150 KG



BUSSOLE E MANDRINI

BUSSOLE PORTA MASCHIO
BUSSOLE PER MASCHIATURA
CON O SENZA FRIZIONE IN
GR1, GR2 E GR3.
CAPACITÀ DI MASCHIATURA
DA M2 A M36.



BUSSOLA PER AVVITATURA
BA 1/4: PORTA INSERTI 1/4
BA 3/8: PORTA INSERTI/BUSSOLE 3/8
BA 1/2: PORTA INSERTI/BUSSOLE 1/2



BUSSOLE PORTA FILIERE
PER MASCHIATURA DI PERNI



BUSSOLA PER POSA INSERTI
DA M4 A M16



MANDRINO PORTA UTENSILI
PER FORARE E SVASARE
MPS10GR2 (0,5-10 MM.)
MPS13GR2 (1-13 MM.)



MAGNETE DI POSIZIONE
CONSENTE DI ORIENTARE LA TESTATA PER
FILETTARE IN TUTTE LE DIREZIONI
(INCLUSO IN TUTTE LE JT2 E JT3)



JOYTAP



ALTA PRODUTTIVITÀ
BASSI CONSUMI
MINIMA RUMOROSITÀ



VASTC
CONTROLLO ASSISTITO
AVVITATURA-MASCHIATURA
VOLUMEK

SCHERMO
TOUCHSCREEN

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ▶ SISTEMA A DOPPIO E TRIPLO BRACCIO ARTICOLATO BILANCIATO INTERAMENTE IN ALLUMINIO SPECIALE CHE GARANTISCE UN ALLINEAMENTO SUI FORI VELOCE E PRECISO.
- ▶ MOTORE ELETTRICO CON TECNOLOGIA BRUSHLESS DA 220v.
- ▶ AMPIA REGOLAZIONE DELLA VELOCITÀ DI LAVORAZIONE IN BASE ALL'UTENSILE ED AL TIPO DI MATERIALE.
- ▶ DOPPIA VELOCITÀ DI ESTRAZIONE (ANTIORARIA) IMPOSTABILE AL 100 % O 50 % DELLA V_{MAX}.
- ▶ JOYSTICK CON PULSANTI DI COMANDO CHE FACILITA L'ALLINEAMENTO DELL'UTENSILE E VELOCITÀ L'ESECUZIONE DELLE LAVORAZIONI.
- ▶ MINIMA RUMOROSITÀ E CONSUMI RIDOTTI DI ENERGIA ELETTRICA.
- ▶ TESTATA MULTIDIREZIONALE DI SERIE SU TUTTE LE MACCHINE CHE PERMETTE DI FILETTARE IN QUALSIASI POSIZIONE.
- ▶ CALAMITA DI POSIZIONAMENTO PER UN RAPIDO ALLINEAMENTO DEL MANDRINO.
- ▶ BILANCIAMENTO E FLUIDITÀ NEI MOVIMENTI GARANTITA DA MOLLE A GAS REGISTRABILI E ARTICOLAZIONI MONTATE SU CUSCINETTI A SFERE.
- ▶ POSSIBILITÀ DI FILETTARE FORI CECHI E PASSANTI GRAZIE ALLE FRIZIONI REGISTRABILI.

TESTATA MULTIDIREZIONALE

DI SERIE SU TUTTE LE MACCHINE CHE PERMETTE DI FILETTARE IN QUALSIASI POSIZIONE.



CALAMITA DI POSIZIONAMENTO PER UN RAPIDO ALLINEAMENTO DEL MANDRINO.

TESTATA GRADUATA

REGOLATORE DI VELOCITÀ'

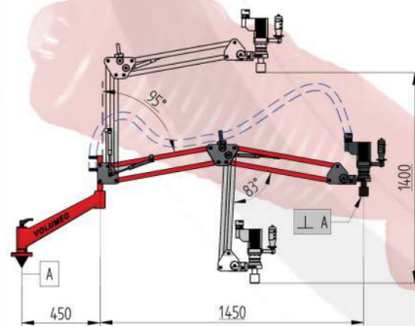
RAPIDA IMPOSTAZIONE DELLA VELOCITÀ IN BASE AL DIAMETRO DI MASCHIATURA



JT3



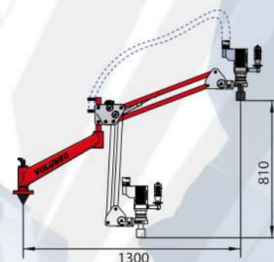
TRIPLO BRACCIO ARTICOLATO JT3
RAGGIO DI LAVORO 1900 mm



JT2



DOPPIO BRACCIO ARTICOLATO JT2
RAGGIO DI LAVORO 1300 mm



CARATTERISTICHE PRINCIPALI: SERIE JT2

| Modello | Capacità di maschiatura acciaio | | Velocità di Maschiatura (giri/min) | Raggio di Lavoro (mm) | Peso (kg) | Mandrino |
|---------|---------------------------------|--------------|------------------------------------|-----------------------|-----------|----------|
| | Metrica | Pollici | | | | |
| JT 2000 | M3 - M12 | 1/8" - 1/2" | 100 - 1000 | 1300 | 15 | GR 2 |
| JT 2150 | M3 - M16 | 1/8" - 5/8" | 50 - 500 | 1300 | 15 | GR 2 |
| JT 2500 | M5 - M24 | 5/32" - 7/8" | 20 - 200 | 1300 | 16 | GR 2 |

CARATTERISTICHE PRINCIPALI: SERIE JT3

| Modello | Capacità di maschiatura acciaio | | Velocità di Maschiatura (giri/min) | Raggio di Lavoro (mm) | Peso (kg) | Mandrino |
|------------|---------------------------------|----------------|------------------------------------|-----------------------|-----------|----------|
| | Metrica | Pollici | | | | |
| JT 3000 | M2 - M12 | 0 - 1/2" | 100 - 1000 | 1900 | 19 | GR 2 |
| JT 3150 | M3 - M16 | 1/8" - 5/8" | 50 - 500 | 1900 | 19 | GR 2 |
| JT 3500 | M5 - M24 | 5/32" - 7/8" | 20 - 200 | 1900 | 20 | GR 2 |
| JT 3750(M) | M8 - M36 | 5/16" - 1 3/8" | 20 - 145 | 1900 | 25 | GR 3 |

VASTC

CONTROLLO ASSISTITO AVVITATURA-MASCHIATURA VOLUMEK.

TUTTI I MODELLI DELLA SERIE JOYTAP POSSONO ESSERE EQUIPAGGIATI CON IL SISTEMA TOUCHSCREEN, DOTATO DELLE SEGUENTI CARATTERISTICHE



- ▶ PROGRAMMAZIONE DISCESA ARRESTO INVERSIONE IN AUTOMATICO
- ▶ REGOLAZIONE DIGITALE DELLA COPPIA DI LAVORO (Nm) DA UTILIZZARE PER AVVITATURA E MASCHIATURA
- ▶ POSSIBILITÀ DI IMPOSTARE PASSO E PROFONDITÀ PER LA FILETTATURA AUTOMATICA.
- ▶ MODALITÀ DI AVVITATURA CON SISTEMA DI ARRESTO AUTOMATICO A COPPIA RAGGIUNTA
- ▶ CONTEGGIO DELLE MASCHIATURE - AVVITATURE ESEGUITE
- ▶ PANNELLO MULTILINGUA.

CON IL SISTEMA DI CONTROLLO TOUCHSCREEN STUDIATO DA VOLUMEK, È POSSIBILE UTILIZZARE L'UNITÀ JOYTAP PER SVARIATE OPERAZIONI, TRA CUI:

MASCHIATURA FORI



MASCHIATURA PERNI



AVVITATURA



INSERTI



HELICOIL

