



Programma di produzione



Già nel 1968 Renato Cividini è attivo nella sua officina di Curnasco di Treviolo (Bg), ben presto assistito dai figli, Fausto e Giacomo.

Nel 1991 Fausto e Giacomo Cividini, fondano ad Osio Sopra (Bg) la ditta ALFA MECCANICA, nella quale fanno confluire le esperienze artigianali maturate con il padre e le loro doti di progettisti ormai sperimentati.

All'inizio degli anni '90 si trasferiscono nell'attuale sede di Treviolo, dove, con l'aiuto di 14 collaboratori e delle più aggiornate tecnologie, continuano ad operare.

Nel corso del 2001 la società entra a far parte del Gruppo Metal Work e apporta la sua specifica esperienza nei prodotti per l'handling e la flessibilità propria di un'azienda giovane e dinamica.

Manipolazione pneumatica

Componenti standard

UNITÀ DI GUIDA PER CILINDRI
A NORME ISO 15552 E ISO 6432



CILINDRI COMPATTI
CON GUIDA INTEGRATA



ATTUATORI ROTANTI
A DOPPIA CREMAGLIERA



SLITTE A DOPPIO PISTONE



SLITTE CON GUIDE DI PRECISIONE
A RICIRCOLO DI SFERE



PINZE PNEUMATICHE A DUE GRIFFE
CON APERTURA ANGOLARE E PARALLELA



PINZE PNEUMATICHE
A TRE GRIFFE



COMPONENTI MODULARI
SERIE V-Lock CON SISTEMA
DI ASSEMBLAGGIO
RAPIDO A MORSETTO



Componenti speciali

UNITÀ DI GUIDA FUORI STANDARD
E PER CILINDRI ISO DIAMETRO 125 mm



CILINDRI COMPATTI GUIDATI SPECIALI



SLITTE SPECIALI



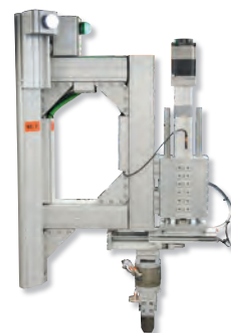
PINZE SPECIALI



MODULI PICK AND PLACE
ASSEMBLATI



SISTEMI REALIZZATI
CON V-Lock



Attuatori speciali

CILINDRI MINIATURIZZATI E MULTIFISSAGGIO



CILINDRI A PROFILO TONDO



CILINDRI TANDEM A DOPPIA SPINTA ED A TRE POSIZIONI



CILINDRO COMPATTO GUIDATO CON CORPO IN ALLUMINIO, STELO DEL PISTONE, ASTE DI GUIDA E PIASTRA ANTERIORE IN ACCIAIO INOX + DISPOSITIVO DI BLOCCAGGIO MECCANICO DELLO STELO



CILINDRI CORSA BREVE E COMPATTI



CILINDRI COMPATTI DI GRANDE DIAMETRO



CILINDRI A MULTISTADIO



CILINDRI PER ELEVATE TEMPERATURE, FINO A 300°C



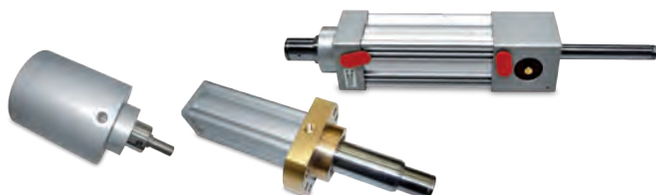
CILINDRI DI AMMORTIZZAMENTO PER PRESSE MECCANICHE



CILINDRI INTEGRATI IN GRUPPI MECCANICI CLIENTE CON STELO PASSANTE FORATO



CILINDRI CON STELI E BOCCOLE DI GUIDA MAGGIORATI, ANCHE CON DISPOSITIVO BLOCCA STELO INTEGRATO



MICROCILINDRI CON SISTEMA DI REGOLAZIONE DELLA CORSA



CILINDRI CON DIMENSIONI ISO
E SISTEMA DI REGOLAZIONE
DELLA CORSA INTEGRATO



CILINDRI CON SISTEMA
DI ANTIROTAZIONE DELLO STELO
A BARRA SCANALATA



CILINDRI COMPATTI
CON BLOCCAGGIO DELLO STELO



CILINDRI COMPATTI
CON SLITTE MULTIPLE



CILINDRI INOX A PROFILO TONDO



CILINDRI INOX A CORSA BREVE E COMPATTI



CILINDRI COMPATTI INOX CON GUIDE INTEGRATE



ATTUATORI INOX PER BLOCCAGGIO PORTELLI



ATTUATORI SPECIALI INOX



PINZE INOX



Gruppi meccanici a disegno cliente con cilindri pneumatici integrati

ATTUATORE SPECIALE
CON "PIN PER TRATTENUTA PEZZO"
PER MACCHINE
STAMPAGGIO MATERIE PLASTICHE



ATTUATORE SPECIALE PER COMANDO
CHIAVISTELLO DI SICUREZZA PER PRESSE



GRUPPI SPECIALI DI PRESA
TRAMITE PINZE AD Aghi



ATTUATORI SPECIALE PER SISTEMA
SOLLEVAMENTO BOTTIGLIA
SETTORE IMBOTTIGLIAMENTO



ATTUATORI SPECIALI PER
POMPAGGIO COLLA A CALDO



SLITTE A DOPPIO STELO CON ELEVATISSIMA PRECISIONE
DI SCORRIMENTO, VERSIONE IN ACCIAIO NICHELATO
E IN ALLUMINIO CON OSSIDAZIONE DURA
SETTORE MACCHINE UTENSILI



SLITTE A DOPPIO PISTONE
CON SISTEMA DI REGOLAZIONE
DELLA CORSA PER GRUPPO
SPATOLATURA IN MACCHINE
DA STAMPA SERIGRAFICA



ATTUATORE SPECIALE PER COMANDO
PINZA DI PRESA IN MACCHINE
CONTROLLO QUALITÀ CONTENITORI
PER SETTORE FARMACEUTICO



ATTUATORI SPECIALI PER
MACCHINE DI CUCITURA INDUSTRIALE



ATTUATORE SPECIALE PER
MACCHINE DI SALDATURA ELETTRICA
CON STELO IN RAME
E PISTONE TANDEM A DOPPIA SPINTA



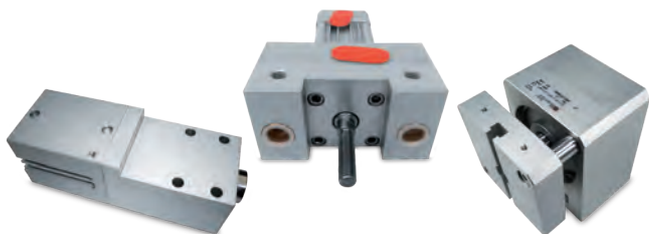
ATTUATORE SPECIALE PER MACCHINE
DI SALDATURA ELETTRICA CON STELO
AD ASTE GEMELLATE E PISTONE TANDEM
A DOPPIA SPINTA + SISTEMA DI FISSAGGIO
POSTERIORE A MORSETTO REGOLABILE



ATTUATORE SPECIALE CON SISTEMA
"BOOSTER" INTEGRATO PER AUMENTARE
LA VELOCITÀ DELLA CORSA IN USCITA
IN APPLICAZIONI
PER FUSTELLATURA E TAGLIO



ATTUATORI SPECIALI CON FUNZIONI MECCANICHE AGGIUNTIVE
PER **MACCHINE LAVORAZIONE LEGNO O PROFILI IN ALLUMINIO**



CILINDRI PER **ENOLOGIA E CASEARIO**



CILINDRI PER MACCHINE
TERMOSIGILLATRICI



ATTUATORE SPECIALE PER **MACCHINE
PACKAGING** DOPPIO STELO
ANTIROTAZIONE E PISTONI TANDEM
A DOPPIA SPINTA – 20.000 N
DIAMETRO 160 mm



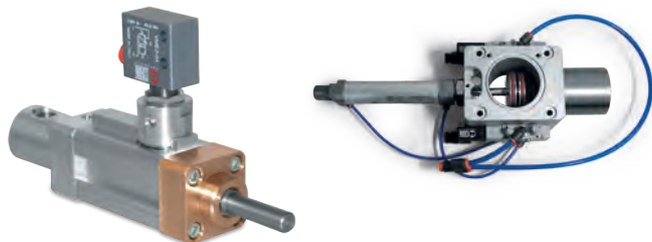
ATTUATORI SPECIALI PER FUNZIONI
DI **BLOCCAGGIO PEZZO IN LAVORAZIONE**



CILINDRI "STOPPER" CON STELI E BOCCOLE DI GUIDA MAGGIORATI,
AD ELEVATA PRECISIONE DI SCORRIMENTO PER **MACCHINE LAVORAZIONE LEGNO**



INSIEMI CON CILINDRI E VALVOLE



GRUPPO DI MOVIMENTAZIONE LINEARE
CON CILINDRO ELETTRICO





ALFA MECCANICA s.r.l.

Via Guido Rossa, 10

24048 Curnasco di Treviolo (BG) - Italy

Tel.: +39 035 200000

Fax: +39 035 201427

info@alfameccanica.it