

CHANGE FOR THE BETTER

EAS UNITÀ DI ISPEZIONE - EIT

Unità di ispezione per stampi fino a 6 tonnellate

Le unità EIT consentono di aprire e chiudere uno stampo in pochi secondi per raggiungere tutte le parti per manutenzione, riparazione, pulizia, preparazione per iniezione o assemblaggio per la produzione e il montaggio.

Possono essere adattate in diverse opzioni per tutti i tipi di stampi, per un'efficienza e sicurezza ottimali.



CARATTERISTICHE DELLA SERIE EIT:

PIANO 6T XL STAFFAGGIO MAGNETICO



PIANO STANDARD DI SCORRIMENTO 1.5T, 2T E 3T CON CASSETTIERA



PIANO -6T-XL-STAFFAGGIO MECCANICO



PIANO-6T-XL-STAFFAGGIO FORGIATO



**CARICO MASSIMO
IN KG**

1500

2000

3000

6000

**STAFFAGGIO
MAGNETICO**

- Facilità d'uso, 1 piano fisso, 1 piano mobile
- Rotazione a 360° del piano mobile superiore
- Posizioni bloccabili per una maggiore sicurezza

**STAFFAGGIO
MECCANICO**

- Sistema di bloccaggio magnetico dello stampo
- Permette il libero posizionamento sulle piastre
- Non adatto per utensili muniti di piastre di isolamento

**STAFFAGGIO
FORGIATO**

- Sistema di bloccaggio meccanico dello stampo
- Parallelismo tra unità di ispezione e stampo

- Facilità di movimentazione
- Serraggio flessibile
- Facile da usare, con uno staffaggio più leggero

USA

EAS Mold & Die Change System, Inc.
200 Augusta Arbor Way,
Suite B Greenville South Carolina - 29605
Phone: +1 864 603 3386 / United States of America
easus@EASchangesystems.com

Europe/The Netherlands

EAS Europe B.V.
De Hooge Hoek 19A / 3927 GG Renswoude
phone: +31 318 477 010 / The Netherlands
info@EASchangesystems.com

France

EAS France S.A.R.L.
218, Voie Aristide Bergès
73800 Sainte Hélène-du-Lac
phone: +33 4 79 65 04 10 / France
easfr@EASchangesystems.com

China

EAS Mold & Die Change Systems Ltd. Co.
No.1188 Pangjin Road Wujiang City Suzhou / 215200, PR
China
Tel.: +86-(0)512-63093091
Fax: +86-(0)512-63093090
E-mail: sales-china@easchangesystems.com

Italy

EAS MED S.r.l.
Via J. F. Kennedy, 19/C2 / 20871 Vimercate (MB)
phone: +39 039 608 3816 / Italy
easmed@EASchangesystems.com