

5 buoni motivi per utilizzare le mensole EAS

EAS[®]
CHANGE SYSTEMS

no change, no progress

#1 Aumenta la produttività delle Vostre presse



Le mensole EAS permettono un rapido carico e scarico degli stampi. Minori tempi improduttivi, grazie al sistema di cambio stampi EAS, che si traduce in un aumento della produttività delle Vostre presse.



EAS[®]
CHANGE SYSTEMS

+31 318 477 010 • info@EASchangesystems.com • www.EASchangesystems.com

Mensole a rulli EAS

Le mensole EAS permettono un rapido e sicuro cambio degli stampi, che diventano più facili da caricare in pressa, e con meno rischi per il personale.

Lo stampo viene posizionato sulle mensole a rulli con il muletto o carroponete, e viene poi spinto in pressa manualmente o tramite un sistema motorizzato.

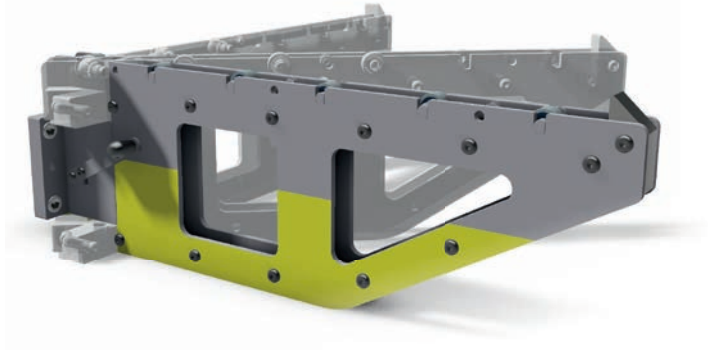
Una coppia di mensole è un investimento ridotto con ottimi benefici. Contattate il nostro team di esperti, e Vi sapremo proporre la soluzione più adatta alle Vostre esigenze.



#2 Riduce i Vostri costi di magazzino

Le mensole a rulli EAS sono una parte importante del Vostro sistema di cambio stampi. I minori tempi di attrezzaggio della pressa Vi permettono di gestire lotti di produzione più piccoli, riducendo i Vostri costi di magazzino e di inventario.

-60% 



Modelli di mensole a rulli

Mensole ad aggancio

Queste mensole vengono fissate alla pressa tramite blocchetti ad aggancio. Ciascuna pressa è dotata di blocchetti: in questo modo una coppia di mensole può essere utilizzata per più presse.

Mensole dotate di puntone

Quando si utilizzano stampi pesanti, le mensole EAS dotate di puntone sono la soluzione più adatta. Il puntone, che può essere dotato di ruote, offre un robusto supporto per i carichi più impegnativi.

Mensole a snodo (simmetriche e asimmetriche)

Le mensole a snodo vi permettono di risparmiare non solo tempo, ma anche spazio. Quando non sono in uso, vengono richiuse, riducendo al minimo il loro ingombro.

Mensole motorizzate

Le mensole motorizzate, dotate del sistema di spinta / tiro e del puntone, sono una valida alternativa alle tavole di cambio stampi.

Una soluzione rapida e sicura per movimentare anche gli stampi più grandi e dove l'accessibilità è difficile.

Mensole personalizzate

Avete necessità di un moving bolster, di mensole scorrevoli su guide lineari, di mensole a doppio e triplo snodo? Se avete bisogno di un modello personalizzato, EAS ha una soluzione per tutte le vostre necessità.



www.EASchangesystems.com

#3 Riduce i Vostrici costi di produzione

-20% 

Progettate per essere flessibili, facili da installare e da utilizzare, fin dal Vostro primo utilizzo.

Le mensole a rulli EAS sono realizzate con robuste lamiere in S-355, e dotate di rulli temprati per una lunga durata e nessuna manutenzione.



EAS[®]
CHANGE SYSTEMS

+31 318 477 010 • info@EASchangesystems.com • www.EASchangesystems.com

Modelli di mensole a rulli

Capacità (kN)	Modello	Lunghezza mensola					
		500 mm	800 mm	1000 mm	1250 mm	1600 mm	2000 mm
5 kN	Ad aggancio	EPR5-500	EPR5-800	EPR5-1000	-	-	-
10 kN	Ad aggancio	EPR10-500	EPR10-800	EPR10-1000	-	-	-
	A snodo	EPRS10-500	EPRS10-800	EPRS10-1000	-	-	-
20 kN	Ad aggancio	-	EPR20-800	EPR20-1000	EPR20-1250	-	-
	A snodo	-	EPRS20-800	EPRS20-1000	EPRS20-1250	-	-
40 kN	Ad aggancio	-	EPR40-800	EPR40-1000	EPR40-1250	-	-
	Ad aggancio, con puntone	-	-	EPRB40-1000	EPRB40-1250	EPRB40-1600	-
	A snodo	-	EPRS40-800	EPRS40-1000	EPRS40-1250	-	-
	Motorizzate	-	-	-	EPRM40-1250	-	-
60 kN	A snodo	-	EPRS60-800	EPRS60-1000	EPRS60-1250	-	-
	Ad aggancio, con puntone	-	-	-	EPRB60-1250	EPRB60-1600	EPRB60-2000
	Motorizzate	-	-	-	-	EPRM60-1600	-
80 kN	Ad aggancio, con puntone	-	-	-	EPRB80-1250	EPRB80-1600	EPRB80-2000
	Motorizzate	-	-	-	-	EPRM80-1600	-
100 kN	Ad aggancio, con puntone	-	-	-	EPRB100-1250	EPRB100-1600	EPRB100-2000
120 kN	Ad aggancio, con puntone	-	-	-	-	-	EPRB120-2000
	Motorizzate	-	-	-	-	-	EPRM120-2000
150 kN	Ad aggancio, con puntone	-	-	-	-	-	EPRB150-2000
	Motorizzate	-	-	-	-	-	EPRM150-2000

#4 Riduce il costo della manodopera

Con le mensole EAS si ottiene un cambio stampi rapido ed in totale sicurezza. Risparmiando tempo prezioso che veniva perso per l'attrezzaggio e il set-up macchina. Tutto ciò può essere ulteriormente ottimizzato con l'utilizzo delle mensole motorizzate.

 -40%



EAS[®]
CHANGE SYSTEMS

+31 318 477 010 • info@EASchangesystems.com • www.EASchangesystems.com

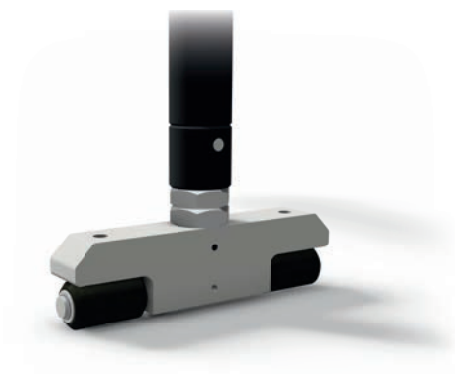
Opzioni

KIT Blocchetti di aggancio EAS

Attrezzando ciascuna pressa con i blocchetti EAS, potete usare le mensole su diverse Vostre presse. I kit blocchetti di aggancio sono disponibili per mensole di capacità da 5 a 150 kN

Puntone di supporto mensole

Il puntone di supporto mensole dà più stabilità, aumentando la capacità di carico delle mensole. I nostri tecnici raccomandano l'uso del puntone di supporto, che è fornito di serie sulle mensole per stampi più pesanti.





#5 Massima sicurezza per il personale

Le mensole EAS sono una estensione del piano pressa così che il trasferimento degli stampi avviene velocemente e in totale sicurezza. Le guide e i fermi di sicurezza permettono di muovere gli stampi senza rischi di caduta o di incidente per il Vostro personale.



Soluzioni QDC

EAS offre le soluzioni più adatte per le Vostre necessità di Cambio Stampi, combinando la nostra esperienza con le richieste dei clienti. Dal singolo componente, fino a un sistema completamente automatizzato, siamo il Vostro partner per le Vostre soluzioni di cambio rapido stampi.

Barre di sollevamento stampi

Minimizza lo sforzo per posizionare gli stampi, con le barre di sollevamento per la movimentazione e il posizionamento degli stampi in pressa.

A seconda del peso dello stampo, si utilizzano inserti singoli a sfera, barre a sfera multidirezionali, barre a rulli alloggiati nel piano pressa.

Carri di cambio stampi

La movimentazione di grandi e pesanti stampi richiede attenzione e precisione, il tutto in totale sicurezza.

Un carro di cambio stampo è la soluzione ideale!

Movimentare, sollevare e trasferire gli stampi con sistemi manuali o automatici, su binario o su cuscino d'aria.

Tavole di cambio stampi

Il trasferimento stampi può essere ancora più automatizzato con le tavole e i carri di cambio stampi dedicati. Queste soluzioni estremamente rapide sono equipaggiate con sistemi di posizionamento e di spinta / tiro adatti ad ogni Vostra esigenza.

Non siete sicuri della corretta soluzione QDC di cui avete bisogno? Contattateci, il nostro team di esperti sarà felice di aiutarVi.



www.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

USA

EAS Mold & Die Change Systems, Inc.

N50 W13740 Overview Dr Suite F / Menomonee Falls,
WI 53051
PO Box 1614 / Milwaukee WI 53201
phone: +1 262 783 7955 / United States of America
easus@EASchangesystems.com

France

EAS France S.A.R.L.

604, Voie Galilée / ZI Alpespace
73800 Sainte Hélène-du-Lac
phone: +33 4 79 65 04 10 / France
easfr@EASchangesystems.com

China

苏州易爱使快速换模系统有限公司

Suzhou EAS Change Systems Co., Ltd

No.1188 Pangjin Road / Wujiang City / 215200
phone: +86-512-63093091 / PR China
sales-china@EASchangesystems.com

Italy

EAS MED S.r.L.

Via J. F. Kennedy, 19/C2 / 20871 Vimercate (MB)
phone: +39 039 608 3816, +39 039 626 0654 / Italy
easmed@EASchangesystems.com