

Tavole lineari per ogni esigenza

05/74

Con il marchio Movitec, Impex Tecniche Lineari offre tavole lineari, moduli Bi-Rail e tavole lineari della serie Piccola. Le tavole lineari sono proposte con diversi tipi di trasmissione e scorrimenti: TVB con trasmissione a vite e scorrimento su boccole a ricircolo di sfere nelle serie 100, 150 e 200; TVP con trasmissione a vite e scorrimento su guide con pattini a ricircolo di sfere nelle serie 100, 150, 200, 250, 300, 400; TVH con trasmissione a vite e scorrimento su pattini maggiorati nelle serie 200, 250, 300, 400; TPP con cilindro pneumatico e pattini a ricircolo di sfere nelle serie 150, 200, 250, 300,



400. È possibile montare: viti a ricircolo di sfere rullate o rettificate a partire da un diametro 12 fino a 32 mm con passi da 2 a 32 mm e classe di precisione ISO 7 e ISO 5; viti a rulli satelliti rullate o rettificate con diametro da 12 a 25 mm e passo da 1 a 10 mm con classe di precisione ISO 7 e ISO 5; viti rullate senza sfere a passo lungo Speedy con diametro da 11 a 18 mm e passo da 15 a 100 mm con classe di precisione ISO 9 o ISO 7.

Sistemi di produzione manuali garantiscono valore aggiunto

06/74



I Sistemi di Produzione Manuale (MPS) di Bosch Rexroth, presente alla fiera Bimec, contribuiscono all'abbattimento dei costi di produzione: i risultati attestano una riduzione della superficie produttiva

del 30%, un accorciamento dei percorsi/tragitti all'interno dello stabilimento del 50%, e un incremento della trasparenza e flessibilità del sistema di produzione. La logica seguita è quella dell'operazione con flusso monopezzo, un sistema che tende ad estendere a tutto il processo produttivo la lavorazione in sequenza di ogni singolo prodotto. Gli elementi principali sono il sistema di scaffalature e i componenti per il flusso del materiale. Inoltre, l'azienda tedesca offre soluzioni in linea con il principio *kanban*, sul quale sono modellati i diversi sistemi di scaffalature e distribuzione. Tutti i moduli MPS sono disponibili in kit premontati o completamente assemblati. È possibile configurare linee complete di produzione e assemblaggio personalizzando l'ampia gamma di postazioni di lavoro, gli accessori, le scaffalature e i vari sistemi di concatenamento.



NOVITA'

For Test presenta i suoi ultimi prodotti, il provatenuta miniaturizzato ET07 ed il calibratore digitale ET11.

ET07 è il rivoluzionario dispositivo per prove di tenuta, piccolissimo ma con prestazioni identiche al resto dei provatenuta della linea ET. ET11 è il nuovo accessorio per la verifica del tasso di perdita dei Vostri prodotti, nonché per la certificazione del Vostro sistema provatenuta.

ET07 ed ET11 sono gli strumenti essenziali per la verifica e la certificazione della Vostra produzione.

Date valore ai Vostri prodotti.



ET 11

