

DP3 Kepler Atlas i4.0

L'Introduttore multibarra a guide regolabili, con caricamento da fascio, nato per moderne linee Multimandrino CNC ad avanzamento barra integrato, per produrre in **Velocità, Versatilità e Qualità.**



Troppo occupati per Innovare?

Forse è tempo di voltare pagina...

DP3 Kepler Atlas - Velocità

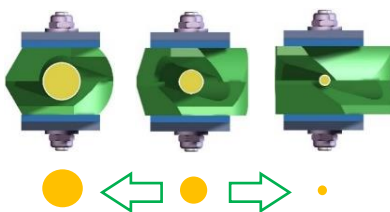
Controllo della barra ad alti regimi di rotazione

Guide lubrificate ad alta resistenza



6/8 Canali da \varnothing 16 a \varnothing 40 mm

Twist and Go!



Guide a \varnothing variabile = \varnothing Barra + 1 mm

Stabilizzazione della barra



Barra al centro della guida

DP3 Kepler Atlas - Versatilità

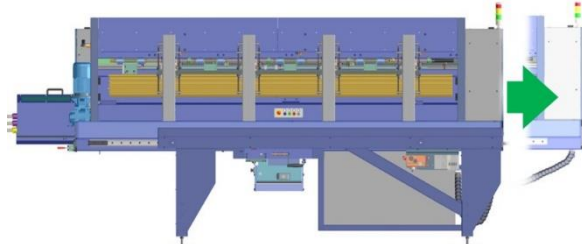
Fast and Easy SET-UP

Cambio \varnothing Barra Centralizzato



Riferimenti visualizzati in mm

Sezione Superiore Arretrabile



Nessun binario a terra

Fascio integrato nella struttura



Nessun ingombro laterale

DP3 Kepler Atlas - Qualità

Supervisione dei Cicli e delle Funzioni

Analisi delle Prestazioni



Statistiche di efficienza

Asse controllato di posizionamento barra



Monitoraggio lineare

Touch Screen Display



Zona lavoro – Zona Riposo

...e altro ancora!

Drehmag s.r.l. – Sistemi di Caricamento e Guida della Barra

Sede legale: Via Giuseppe Mazzini 1 – 20030 Senago - MI Italy
 Sede operativa: Viale dell'Industria 6/C – 20060 Vignate - MI Italy
 CCIAA (MI) REA: 2056601 - C.F./P. IVA: MI08927030968 – C.S. 50K€ I.V.

+39 02 49783570
 info@drehmag.com
 www.drehmag.com

