



Cyklovací CNC soustruh HARRISON ALPHA 1660 XS

Die COLCHESTER und HARRISON CNC-Zyklendrehmaschinen sind seit mehr als 100 Jahren weltweit ein Synonym für Qualität, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. Die HARRISON ALPHA 1660 XS und die neue COLCHESTER MULTITURN 5000 mit einem Drehdurchmesser von 660 mm,

Skladovost: na dotaz Cena na dotaz

Harrison Alpha 1660 XS Maschinenbett Alle HARRISON ALPHA und COLCHESTER MULTITURN Maschinenbetten bestehen aus hochqualitativem, stark verripptem Qualitätsguss und garantieren so maximale Steifigkeit und optimale Späneabfuhr. Zusätzlich werden alle Maschinenbetten und Gleitbahnen gehärtet und anschließend feingeschliffen, um jederzeit einen hochpräzisen Parallellauf zu garantieren für eine exzellente Oberflächengüte und Präzision bei gleichzeitig geringen Stückkosten sicherzustellen. Maschinenantrieb / Getriebe HARRISON ALPHA und COLCHESTER MULTITURN Drehmaschinenbaureihen verfügen über optimierte Spindelmotoren mit mehr Leistung und höherem Drehmoment in allen Getriebestufen. Im unteren Drehzahlbereich ist das Drehmoment nun bis zu 76% höher und ermöglicht so erstklassige Schnittleistungen bei geringen Drehzahlen. Alle HARRISON ALPHA und COLCHESTER MULTITURN Modelle sind mit einem elektronischen gesteuerten 3-Stufen-Getriebe aufgerüstet, wobei immer die optimale Getriebestufe von der Steuerung automatisch angewählt wird um ein hohes Drehmoment im gesamten Drehzahlband zu garantieren. Bedienfeld / Steuerungspult Für ein Maximum an Bedienerfreundlichkeit und Effizienz befindet sich das neu gestaltete Bedienpult direkt in Sichtlinie zum Schneidwerkzeug. Die 2 manuellen Handräder sind ergonomisch angeordnet und verfügen über die bewährte, einstellbare Rasterung. Die komplette Bedienerkonsole ist frei verfahrbar und kann, für das Be- und Entladen, einfach verschoben werden. Spindelstock In die Konstruktion und Entwicklung aller HARRISON ALPHA und COLCHESTER MULTITURN Modelle fließen zum einen hochwertige Komponenten, wie NSK® Spindellager sowie zum anderen die Erfahrungen und das Wissen der Spezialisten der 600 Group (u.a. COLCHESTER / HARRISON und PRATT BURNERD® Spannsysteme) ein. Das gemeinsame Entwicklungsprogramm stellt sicher, dass alle HARRISON ALPHA und COLCHESTER MULTITURN Drehmaschinenmodelle die modernste Spindellagerung und die modernsten Spannmittel erhalten. So werden höchste Spindeldrehzahlen bei gleichzeitig maximaler Spannsicherheit garantiert.

Technické parametry

| | Název | Hodnota | Jednotka |
|------------|-------|---------------------|---------------|
| NÁZEV TEXT | | HODNOTA TEXT | JEDNOTKA TEXT |
| NÁZEV TEXT | | HODNOTA TEXT | JEDNOTKA TEXT |
| NÁZEV TEXT | | HODNOTA TEXT | JEDNOTKA TEXT |
| NÁZEV TEXT | | HODNOTA TEXT | JEDNOTKA TEXT |
| NÁZEV TEXT | | HODNOTA TEXT | JEDNOTKA TEXT |
| NÁZEV TEXT | | HODNOTA TEXT | JEDNOTKA TEXT |