

Weitere Einführungen

Werkzeugsysteme

Modulares Coromant EH System und CoroMill® 327

Neue ER-Adapter im Einsatz mit Standard ER-Muttern

Integrierte ER-Adapter in optimierter Ausführung für den Einsatz mit Standard ER- oder Mini-Muttern.

- Kurze Messlänge für eine ratterfreie und hoch produktive Fertigung
- Für Langdrehautomaten und Revolver in Drehzentren

Siehe Kapitel H, Katalogergänzung 14.1



Coromant Capto® Spanneinheiten

Erweiterung von Spanneinheiten für Silent Tools™ Bohrstangen
NC3000 runder Schaft mit Spannung mittels Zentrumschraube

Coromant Capto Spanneinheiten	Maschinenseitige Schnittstelle	Werkzeugseitige Schnittstelle	Katalogergänzung 14.1
Gerade	VDI 40	C4, C5	H
Gerade	VDI 50	C6, C8	H
Gerade	VDI 60	C8	H

Siehe Kapitel H, Katalogergänzung 14.1

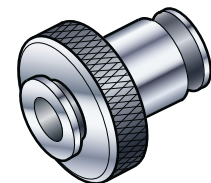


Schnellwechsel-Gewindebohrfutter

Jetzt für ANSI-Standardschäfte erhältlich

Diese Schäfte ohne Reibkupplung sind für innere wie äußere Kühlschmierstoffzufuhr geeignet. Schnellwechsel-Gewindebohrfutter erlauben verkürzte Nebenzeiten sowie eine schnelle problemlose Werkzeugspannung und -wechsel.

Siehe Kapitel H, Katalogergänzung 14.1



Rotierende Adapter

ISO 9766 Adapter für Bohrer - Programmerweiterung

Erweiterung der Adapter für Bohrer, ISO 9766, für Coromant Capto, HSK und BIG-PLUS Steilkegel.

- Durchmesser für CoroDrill® 870: 16 und 5/8" (15.875)
- Durchmesser für CoroDrill® 880: 40 und 1/2" (38.1)

Diese Adapter können in Spindeln mit automatischem wie manuellem Werkzeugwechsel eingesetzt werden. Sie verfügen über eine leichte Schnittstelle, die optimale Leistung bei hohen Spindeldrehzahlen erlaubt.

Siehe Kapitel H, Katalogergänzung 14.1

