

High-Performance bei Standard- und Sonderwerkzeugen.

Südspan GmbH, Sonnenbühl, ein Unternehmen der Möck Gruppe.

Seit der Gründung der Firma Südspan GmbH im Jahre 1985 hat sich das Unternehmen zu einem anerkannten Partner international erfolgreicher Unternehmen im Maschinenbau, in der Luft- und Raumfahrttechnik, im Werkzeug- und Formenbau, in der Automobilindustrie und in der Medizintechnik entwickelt. Hohe Präzision und Qualität zeichnen das Standardwerkzeug Programm wie die Sonderwerkzeuge aus. Eine eigene Entwicklung mit qualifizierten Ingenieuren, die umfassende technische Beratung sowie eine fachkompetente Projektbegleitung und zuverlässige Durchführung sind die Garantie für optimierte Kundenlösungen mit Werkzeugen, die sich durch hohe Wirtschaftlichkeit, Effektivität und Qualität auszeichnen.

Das Standard Programm bietet eine breite Palette hochwertiger Werkzeuge zu fairen Preisen. Die Südspan Internetseite (www.suedspan.de) informiert umfassend über Südspan Standard Werkzeuge, Standard Werkzeugaufnahmen, Engineering sowie einzigartige Sonderwerkzeuge.

Bei Sonderwerkzeugen ist Südspan der „Full Service“ Partner von der technischen Beratung über Projektbearbeitung bis hin zur Durchführung von Turn Key Projekten. Wendeplatten- oder PKD bestückte Sonderwerkzeuge werden nach Kundenvorlage gefertigt. Aus eigener Entwicklung werden hier Solid Edge, 3D + AutoCad und 2D angeboten. Bei VHM Werkzeugen umfasst das Angebot Sonder- und Standardlösungen einschließlich Nachschleifservice. Zum VHM Bereich gehört auch ein großes Angebot an Spiralbohrern.

Die Herstellung hochwertiger Drehwerkzeuge gehört seit Jahren zum Angebot von Südspan. Die speziell bei Drehoperationen gängigen Kniehebel-, Spannpratzen- und Schraubspannungen werden bei Südspan bereits seit mehreren Jahren in Coromant Capto-Rohlinge eingearbeitet. Derzeit laufende internationale Normenentwürfe

beschleunigen zusätzlich die Anwendung dieses Spannsystems, das eine optimale Leistung auf modernen Drehmaschinen und Dreh-Fräszentren garantiert. Kennzeichnend für die Werkzeugschnitt- und Trennstelle Capto ist der polygonale Kegel, der eine sichere und spielfreie Lagerfixierung und die sichere und hochpräzise Übertragung von großen Drehmomenten ermöglicht. Südspan bietet die gefertigten Rohlinge in den Größen C3 bis C10 an, einschließlich Prüfprotokoll.

Der Spezialist für VHM Werkzeuge und Schleifservice:

Schlotterbeck GmbH seit 2009 Mitglied der Möck Group.

Mit der Mehrheitsbeteiligung an der Firma Schlotterbeck vervollständigte die Möck Group ihr Produktspektrum. Sie erreicht damit eine höhere Effizienz in der Produktion von Spezialwerkzeugen und führt das auf diesen Gebieten umfassende technische Know-how zentral zusammen. Die Schlotterbeck GmbH bietet Sonder- und Standardlösungen einschließlich Nachschleifservice im Vollhartmetallbereich an.

(Bitte 3 Fotos auswählen)