

Witte Vakuum-Spanntechnik

Schlitz-Vakuumpplatten: Spezialisten für leichtes Zerspanen

Schlitz-Vakuumpplatten von Witte eignen sich besonders für den Einsatz bei leichten Zerspanungsarbeiten, wie Gravieren, Fräsen oder Schleifen an Werkstücken mit komplizierten geometrischen Formen.

Selbst das Arbeiten mit Adaptermasken für Mehrfachspannungen sind problemlos möglich. Unter Einsatz der entsprechenden Gummi-Adaptermatte aus dem Witte-Sortiment können auch – ohne Vakuumverlust – Löcher gebohrt sowie Taschen und Durchbrüche gefräst werden.

Entscheidende Vorteile der Schlitz-Vakuumpplatten von Witte sind ihre geringe Bauhöhe sowie, in Kombination mit der Gummimatte, die Einsatzfähigkeit im High-Speed-Cutting zum Fräsen kleiner Konturen, Durch- und Ausbrüche.

Mai 2019

Witte Barskamp KG

1969 als Produktionspartner für hochpräzise Bauteile der Luft- und Raumfahrtindustrie gegründet, ist die Witte Barskamp KG heute einer der international tonangebenden Entwickler und Hersteller modularer Spann-, Positionier- und Messeinrichtungen sowie Zuführsysteme. Mit dem Baukastenspannsystem ALUFIX und den vielfältig einsetzbaren Vakuum-Spannsystemen gilt Witte als globaler Marktführer.

Nahezu alle bedeutenden Unternehmen der Automotive- sowie Luft- und Raumfahrt-Industrie setzen auf die Produkte und Anwendungslösungen von Witte. Hinzu kommt ein breites Einsatzspektrum unter anderem in der Mess- und Medizintechnik sowie in allen Branchen, in denen dimensionelle Qualitätsüberwachung, Wirtschaftlichkeit und Präzision entscheidende Rollen spielen.

Witte Barskamp KG

Horndorfer Weg 26-28
D-21354 Bleckede
Tel. +49 (0)58 54 89-0
www.witte-barskamp.de

Pressekontakt:

image text GmbH
Schorlemerstraße 77
D-41464 Neuss
Tel. +49 (0)21 31-49 95 55
presse@witte-barskamp.de
www.witte-presse.de

