

Witte Vakuum-Spanntechnik

Lochraster-Vakuumpplatten: Starker Halt für geringe Dicken

Lochraster-Vakuumpspannplatten von Witte sind die Spezialisten für das Spannen von Werkstücken geringer Dicke bei Fräs- und anderen Bearbeitungsverfahren.

Lochrasterplatten widmen sich mit äußerster Präzision vorzugsweise dem Spannen und Fixieren von Filmen und Folien auf Maschinen zur Druckplattenherstellung. Weitere typische Einsatzgebiete sind die Laser- und UV-Belichtung von Filmen, Folien und Platinen sowie ähnliche fotooptische Prozesse. Dies alles mit einer überzeugenden Genauigkeit von $\leq 50 \mu\text{m}$

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

