Witte Vakuum-Spanntechnik

**Lochraster-Vakuumplatten:**

**Starker Halt für geringe Dicken**

**Lochraster-Vakuumspannplatten 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 ≤ 50 µm

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.