Witte Barskamp KG ergänzt Baureihe

**Autarkes Vakuum-Spannfutter**

**mit beidseitiger Vakuum-Spannfläche**

**Die Witte Barskamp KG ergänzt ihre erfolgreiche Baureihe der autarken Spannfutter um ein Vakuum-Spannfutter mit beidseitiger Spannfläche.**

Bei der neuen Ausführung befinden sich auf der Ober- und Unterseite zwei unterschiedliche Vakuum-Spannbereiche. Eine Seite ist für das Fixieren auf der Basis konzipiert, die gegenüberliegende Seite für die eigentliche Werkstückspannung.

Im Grundkörper wurde ein vollautomatisches und sich selbst überwachendes Vakuummodul zur Vakuumerzeugung integriert. Ist der Spannvorgang einmal von Hand durch Knopfdruck ausgelöst, wird das Werkstück augenblicklich gespannt und das Betriebsvakuum bis zum Ende der Bearbeitung permanent aufrechterhalten. Gewährleistet wird das durch die integrierten Pump- und Steuerelemente des Vakuum-Spannfutters.

Ein von allen Energiezuführungen losgelöster Einsatz in Werkzeugmaschinen, Schleifmaschinen oder bei anderen Fertigungsverfahren ist möglich. Ebenso kann der Einsatz im Palettenwechselbetrieb erfolgen, bei dem die gerüsteten Werkstücke aus einem Palettenbahnhof abgerufen werden.

Juli 2015

**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.