

Spritzgussteile aus Hochleistungs-Kunststoffen für Befestigung und Montage

Artikel vom 13. Juli 2021 Spritzgießen/Pressen



Beispielprodukte für individuelle Spritzgussteile aus dem Hochleistungskunststoff PSU (Bild: Sibalco).

Seit nunmehr über 30 Jahren beliefert die Sibalco W. Siegrist & Co. GmbH Anwender aus Industrie und Handel innerhalb und außerhalb Europas mit Bauteilen für die Montage. Dabei kann die Firma aus Weil am Rhein auf ein umfangreiches Standardsortiment an Dreh-, Press-, Stanz-, und Spritzgussteilen aus Metall und Kunststoff sowie an Formteilen aus Gummi zurückgreifen. Zum Produktportfolio gehören unter anderem Abstandsbolzen, Distanzhülsen, Kappen, Stopfen, Nieten, Schrauben, Unterlegscheiben, Drehknöpfe und viele weitere Artikel für ganz unterschiedliche Befestigungs- und Montageanwendungen. Mit den Jahren hat das Unternehmen ein umfangreiches Wissen für die Realisierung kundenspezifischer Anwendungen erworben.

Mit Polysulfon (PSU), einem Hochleistungskunststoff für besonders kritische Anwendungen, wurden so bereits einige erfolgreiche Projekte mit namhaften Kunden auf den Weg gebracht, z. B. Schnappnieten, Distanzhülsen und Abstandsbolzen mit Messinggewindeeinsätzen. Das Unternehmen unterstützt seine hohe Lieferbereitschaft durch ein großes Fertigteillager.

Hersteller aus dieser Kategorie

Weiss Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG

Rudolf-Diesel-Str. 2-4 D-89257 Illertissen 07303 9699-0 kontakt@weiss-kunststoff.de www.weiss-kunststoff.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag