

Maschinenwerkzeuge für Schichtstoffe

Artikel vom 1. Februar 2022





Speziell auf die Bearbeitung von HPL-Schichtwerkstoffen abgestimmte Werkzeuge erhöhen die Produktivität (Bild: JSO).

HPL-Schichtwerkstoffe sind aus der Oberflächenproduktion für den Innen- und Außenbereich nicht mehr wegzudenken. Der Hersteller von Maschinenwerkzeugen JSO bietet neben Werkzeugen für Kunststoffe, Aluminium und Holzwerkstoffe auch spezielle Lösungen für die HPL-Plattenbearbeitung mit abgestimmten Werkzeuggeometrien an. HPL-Platten sind in der Bearbeitung anspruchsvoller als andere Werkstoffe. Deshalb ist es besonders wichtig, für die jeweilige Anwendung das gezielt hierfür entwickelte Werkzeug zu verwenden. Mit den speziellen HPL-Werkzeugen des Herstellers aus Neresheim können Anwender ihre Produktionsabläufe optimieren. Das Unternehmen unterstützt Anwender auch mit seiner langjährigen Erfahrung und seinem umfangreichen technischen Knowhow bei der Bearbeitung von HPL-Schichtwerkstoffen.

Hersteller aus dieser Kategorie

Flex-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstr. 15 D-71711 Steinheim 07144 828-0

info@flex-tools.com www.flex-tools.com Firmenprofil ansehen

Ceratizit S.A.

101, Route de Holzem L-8232 MAMER 00352 312085-1 info@ceratizit.com www.ceratizit.com Firmenprofil ansehen

Felder KG

KR-Felder-Str. 1 A-6060 HALL IN TIROL 0043 5223 58500 info@felder-group.com www.felder-group.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag