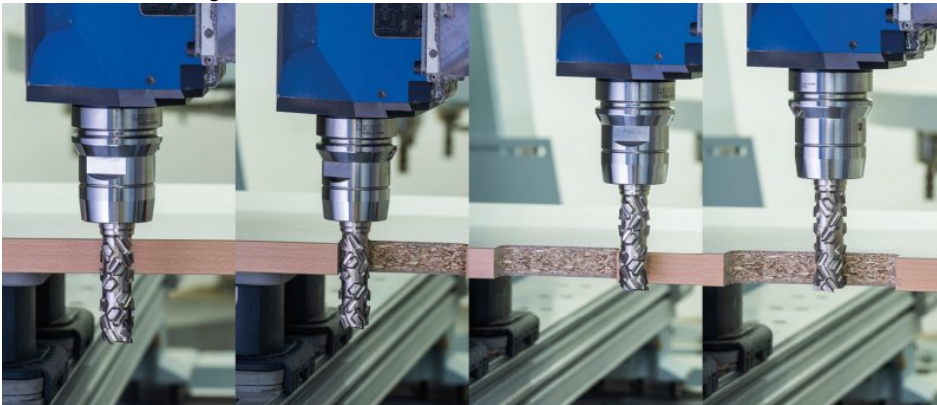


Schaftfräser

Artikel vom **17. November 2021**

Maschinenwerkzeuge



Ein klassischer Einsatz für den neuen Rechts-/Linkslauffräser ist eine Einsatzfräsung (Bild: Leuco Ledermann).

[Leuco](#) präsentiert zwei neue Kombinations-Schaftfräser mit Rechts-/Linkslauf zum Formatieren und Fügen von Plattenwerkstoffen auf CNC-Maschinen mit Konsolentischen. Die Schaftfräser verfügen sowohl über einen linksdrehenden als auch über einen rechtsdrehenden Schneidenteil, der jeweils durch das Verfahren in der Z-Achse und Ändern der Drehrichtung in Einsatz gebracht wird. Insbesondere bei der Bearbeitung von Arbeitsplatteneckverbindungen gewährleistet dies ein ausrissfreies Fräsen der Sichtkante durch beidseitiges Einfräsen im Gegenlauf mit nur einem Fräser. Anwender benötigen somit keine separaten Werkzeuge, sparen die Zeit eines vollen Werkzeugwechsels und gewinnen einen freien Platz im Werkzeugmagazin. Die bewährte »Diarex«-Schneidegeometrie mit großen gegenläufigen Achswinkeln sorgt für besonders hohe Kantensauberkeit auch bei schwer zu bearbeitenden Beschichtungen. Durch die kompakte Bauweise des Grundkörpers verfügt der Fräser über hohe Stabilität und dadurch hohe Laufruhe. Die neue Fräsergeneration ist in zwei Abmessungen ab Lager erhältlich: Eine Ausführung für die Bearbeitung von Plattenstärken bis 19 mm, eine weitere deckt größere Plattendicken bis zu 32 mm ab.

Hersteller aus dieser Kategorie

Felder KG

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

Ceratizit S.A.

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

Flex-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstr. 15
D-71711 Steinheim
07144 828-0
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com
[Firmenprofil ansehen](#)
