

Kappsägeblatt für NE-Metalle

Artikel vom 28. Juli 2021

Präzisionswerkzeuge allgemein

Für Kapp- und Gehrungsschnitte in Nichteisenmetallen (NE) stellt [Leuco](#) das neue Sägeblatt »HW TR-F-K« vor.



Das neue Sägeblatt wurde für die Trennung von Leichtmetallprofilen entwickelt (Bild: Leuco).

Das neue Sägeblatt von Leuco für Kapp- und Gehrungsschnitte wird besonders für Metallbearbeiter empfohlen, die Aluprofile oder Teile aus anderen NE-Metallen in großem Umfang herstellen. Es ist Teil der »Topline«-Familie, die Hartmetallschneiden bieten daher sehr lange Standwege in Kombination mit grat- und riefenfreier

Kantenqualität. Laut Hersteller ist das Sägeblatt nur selten zu wechseln. Nutzbar ist das neue Sägeblatt »HW TR-F-K«, das in Durchmessern von 350 bis 600 mm erhältlich ist, auf Kapp- und Gehrungskreissägen sowie Tischkreissägen. Es trennt NE-Metalle wie Aluminium, Kupfer und Magnesium. Die Wandstärken können bis zu 5 mm betragen, laut Unternehmensangabe arbeitet es besonders effizient bei Wandstärken von 2 bis 3 mm. Der typische Anwendungsfall für dieses Sägeblatt ist das Trennen von Aluprofilen. Solche Profile verarbeiten Fenster- und Fassadenbauer sowie Maschinen- und Anlagenbauer in hohen Stückzahlen. Auch Hersteller von Fördertechnik, Lineartechnik, Fahrzeuganhängern und Messebauten verwenden solche Profile für ihre Konstruktionen.

Hersteller aus dieser Kategorie

Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn

GmbH

Horn-Str. 1

D-72072 Tübingen

07071 7004-0

info@de.horn-group.com

www.horn-group.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Lukas-Erzett GmbH & Co. KG

Gebrüder-Lukas-Str. 1

D-51766 Engelskirchen

02263 84-0

le@lukas-erzett.de

www.lukas-erzett.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG

Schmelzegrün 7

D-77709 Wolfach

07834 866-0

info@supfina.com

www.supfina.com

[Firmenprofil ansehen](#)
