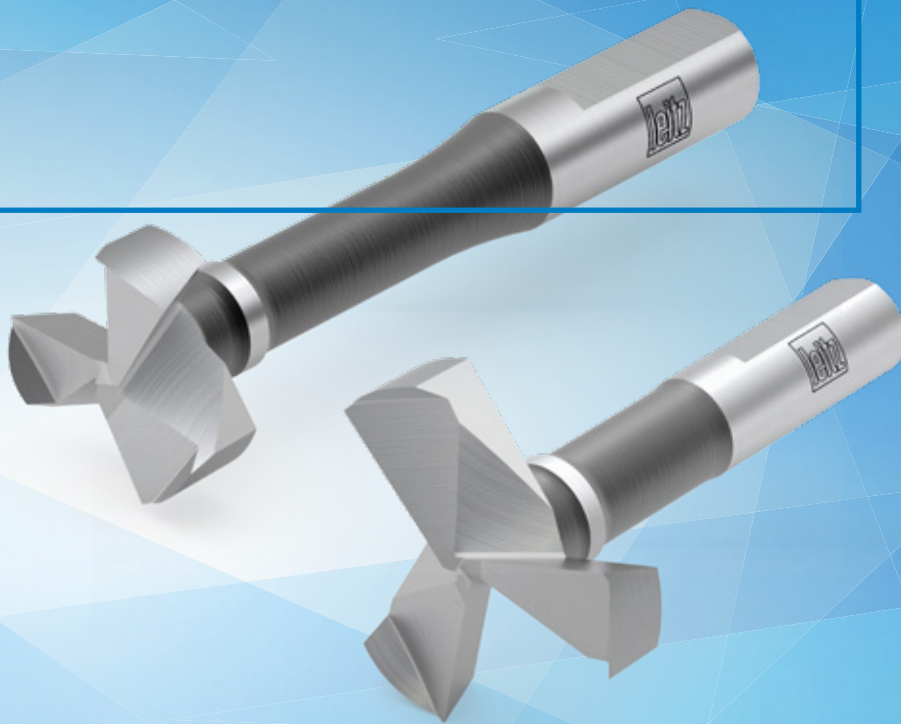


leitz

Monolitiniai kietmetalio lankstų gręžimo grąžtai Z 3/V 3

Aukštesnė kokybė ir ilgesnis tarnavimo
laikas net sudėtingose medžiagose



Vienas dažniausių „butelio kaklelių“ baldų gamyboje yra plokščių gręžimas. Ypač lankstų skylių gręžimas plokštės briaunoje tampa sudėtingas, nes dėl įrankio nusidėvėjimo gręžimo kokybė greitai pradeda prastėti.

Sprendimas – Leitz monolitinis kietmetalio lankstų gręžimo grąžtas su trimis pjovimo briaunomis. Šis įrankis ne tik gręžia greičiau, bet ir kokybiškiau. Rezultatas – mažiau broko ir mažesnis rankinio apdirbimo poreikis.

JŪSŲ PRIVALUMAI

- Aukšta gręžimo kokybė
- Ilgas tarnavimo laikas
- Mažiau papildomo apdirbimo
- Stabilus procesas

TRUMPAI

- Dešininės ir kairinės krypties dizainas
- Optimizuoti centravimo dantukai geresnei kokybei
- Galima daug kartų pagaląsti
- Galimas skersmuo: 18–35 mm
- Tinka visoms įprastoms gręžimo sistemoms ir įrangai
- Tinka visoms plokštėms ir dekorams
- Yra sandėlyje
- Kietmetalio (HW) gręžimo briaunos



Viršuje: angos baldų lankstams, išgręžtos įprastais lankstų gręžimo grąžtais.

Apačioje: švarios, be išdraskymų angos naudojant naująjį Leitz lankstų gręžimo grąžtą Z 3/V 3.

-100 %

ANGOS BRIAUNŲ
PAPILDOMAS
APDIRBIMAS

2-3 kartus

ILGESNĖ TARNAVIMO
TRUKMĖ

+50 %

DIDESNIS GRĘŽIMO
GREITIS

Jūsų privalumai ...



KOKYBĖ

Mažiau defektų net ir su sudėtingais dekorais ir paviršiais

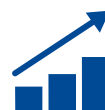
- Švarūs angos kraštai dėl naujos centravimo dantukų geometrijos
- Geresnė kraštinių skylių kokybė padidinus dantų skaičių nuo Z2 iki Z3
- Mažesnė pakartotinio pjovimo tikimybė grąžto gręžimo metu, net ir mažo standumo staklėse



PRODUKTYVUMAS

Žymiai didesnis gręžimo greitis ir ilgesnis tarnavimo laikas

- Daugiau produktyvaus laiko dėl retesnio grąžtų keitimo
- Didesnis greitis dėl patobulintos karbido sudėties
- Greitesnis gręžimas padidinus pjovimo briaunų skaičių nuo Z2 iki Z3



EFEKTYVUMAS

Mažesnis papildomas apdirbimas ir žymiai mažiau broko

- Nereikia papildomo apdirbimo dėl geresnės angos kraštų kokybės
- Mažiau prastovų ir keitimo laiko
- Platesnis pritaikymas skirtingoms medžiagoms ir dekorams nekeičiant grąžto

Žymiai mažiau kokybės problemų ir greitesnis darbas dėl didesnio gręžimo briaunų skaičiaus.

