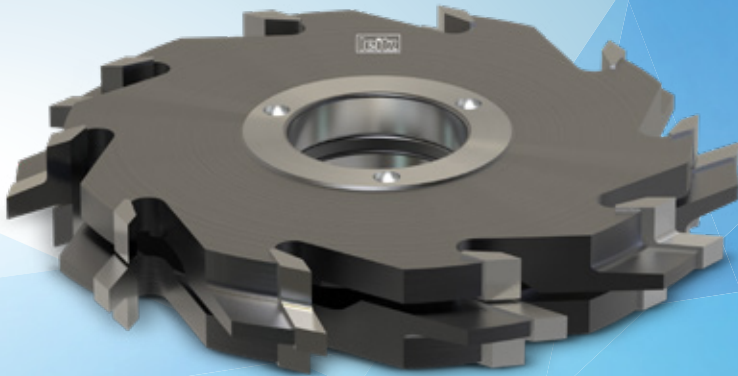
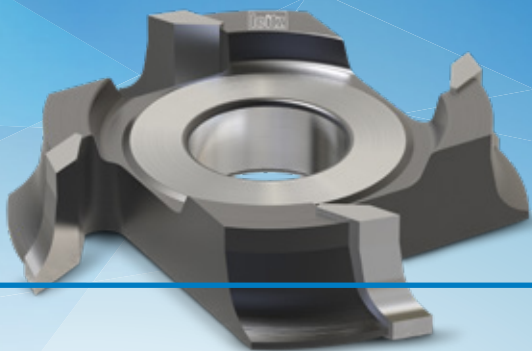


Profielrees, opgelegd

Robuust profielgereedschap met gesoldeerde sneden



Bij de profilering van zacht- en hardhout is gereedschap nodig, die bijzonder robuust en duurzaam zijn. Hars, vuil, stof en insluitingen in het hout zorgen voor slijtage van de gangbare gereedschapssystemen, verminderen daardoor de prestaties en op het eind ook de kwaliteit van de bewerking.

De opgelegde profielrezen van Leitz combineren de voordelen van vormstabile body's en slijtvaste snijstoffen tot een krachtig gereedschapssysteem met een lange levensduur. Een perfecte basis voor een gelijkblijvende uitstekende bewerkingskwaliteit.

UW VOORDELEN

- Hoogste bewerkingskwaliteit
- Lange levensduur
- Weinig onderhoud
- Reductie van de omsteltijden

IN ÉÉN OOGOPSLAG

- Veelzijdige vormgevingsmogelijkheden, aangepast aan de klanteneisen
- Hoge rondlooptrouwbaarheid
- Meervoudig naslijpbaar
- Diameter 80-300 mm
- Geschikt voor alle gangbare machinetypen
- Inzetbaar in zacht- en hardhout
- Op korte termijn leverbaar
- Snijstof HS, HW of met Marathon-coating



Bij de productie van groef- en messingverbindingen, welke bijvoorbeeld worden gebruikt bij plafond- en wandbekleding, worden bestückte profielrezen van Leitz gebruikt.

Tot 25-maal 3- tot 5-voudig



NASLIJPBAAR



LANGERE
STANDTIJDEN DOOR
MARATHON-COATING

Uw voordelen door ...



BETROUWBAARHEID

Duurzame gereedschapsconstructie

- Eenvoudige en robuuste gereedschapsuitvoering, ook voor grove toepassingen
- Geen waardevermindering van de gereedschapsfunctie door inwerking van hars of stof dankzij de eenvoudige gereedschapsconstructie



PRODUCTIVITEIT

Hoge inzetgraad door lange levensduur

- Maximale standtijd door optimale snijstofkeuze



DUURZAAMHEID

Ideale benutting van grondstoffen

- Ideale snijstofbenutting door meervoudige naslijpbaarheid
- Spaart grondstoffen door deels hergebruik van de body

Het robuuste gereedschaps-systeem wat makkelijk onderhouden kan worden.



www.leitz.org

