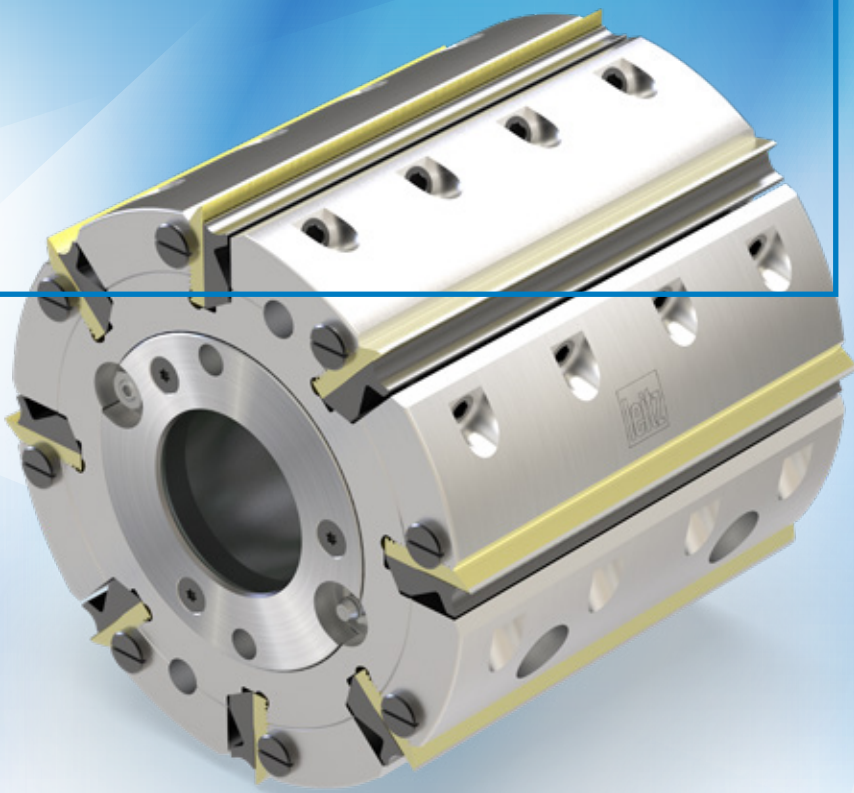




# Schaafkop voor gestructureerde afwerkingen

Gezaagd uiterlijk door schaven



**In de bouwsector neemt de vraag naar rustieke houten gevels met een ruw gezaagd uitstraling toe. Nauwkeurige vierzijdige verwerking is essentieel om het hout nauwkeurig en functioneel te kunnen verwerken.**

Het „ruw gezaagde“ uiterlijk wordt gecreëerd door schaven. De Leitz schaafkop met geprofileerde messen garandeert maximale precisie en minimale concentriciteitstolerantie. Een eenvoudig slijpproces is voldoende voor onderhoud – zonder profielslijpen. Dit bespaart tijd en verlaagt de onderhoudskosten.

## UW VOORDELEN

- Gedefinieerde ruwe afwerking
- Minder nabewerking
- Eenvoudig naslijpen
- Lange standtijd
- Lage onderhoudskosten

## IN ÉÉN OOGOPSLAG

- Individueel gereedschapontwerp
- Schaafmessen met rugvertanding en profiel
- Diameter 140-300 mm
- Voor vierzijdige schaaf- en profileermachines
- Voor het bewerken van massief hout
- Productie op maat op korte termijn beschikbaar
- Snijmateriaal MC (standaard), optioneel HS



Door het gebruik van profielschaafmessen ontstaat gevelbekleding met een ruw gezaagd uitstraling.

Tot 6-voudig

- LANGERE STANDTIJD VERGELEKEN MET
- ONGECOATE HS
- SCHAAFMESSEN



Tot 80 %

- MINDER SLIJPKOSTEN IN VERGELIJKING MET HS-SCHAAFMESSEN



Tot 80 %

- MINDER STILSTAND VAN MACHINES

## Uw voordelen door ...



### KWALITEIT

#### Robuust ontwerp voor het beste schaafresultaat

- Geen vastlopen op de spindel dankzij speciale behandeling van het spindeloppervlak
- Constant optimale bewerkingsresultaten dankzij perfecte rondloopnauwkeurigheid



### DUURZAAMHEID

#### Duurzaam en milieuvriendelijk

- Optimale benutting van het snijmateriaal door het gebruik van messen met Marathon-coating
- Tot 6 keer langere standtijd in vergelijking met HS-schaafmessen door het gebruik van Marathon-schaafmessen
- Duurzame ondersteunende body door speciale nabehandeling



### EFFICIËNTIE

#### Eenvoudige bediening

- Eenvoudig naslijpen van de snijkanten door profilering op het snijkantvlak
- Gebruiksvriendelijke bediening door radiale en axiale toegang tot de smeernippel

Schaafkop voor gestructureerde afwerkingen: maximale precisie, rustieke schoonheid!

