



# Rettifica regolabile Diamaster EdgeExpert

Più efficienza nella costruzione di mobili



La lavorazione di pannelli per mobili con elevati standard di qualità è in molti casi una sfida economica per la varietà dei materiali. Durante la contornatura dei pannelli per mobili, una maggiore usura degli utensili ha effetti sugli strati superiori, diminuendo così la qualità della lavorazione. Di conseguenza, i frequenti cambi di utensili e l'eccessivo stoccaggio di utensili di cambio, portano a costi elevati.

Leitz fornisce la soluzione con l'aiuto delle innovative frese regolabili per contornare in diamante della linea EdgeExpert. Regolando la larghezza della fresa per contornare, le aree di taglio inutilizzate possono essere portate nell'area di lavorazione che definisce la qualità degli strati superiori. Con questa soluzione proposta da Leitz è possibile ottenere una perfetta qualità di lavorazione dei bordi del pannello e una maggiore efficienza dell'intero processo.

## I VOSTRI VANTAGGI

- Perfetta qualità dei bordi
- Durata dell'utensile fino 10 volte superiore
- Regolazione facile e veloce
- Elevata efficienza dei costi

## IN SINTESI

- Bussole Hydro-Duo per la massima concentricità e precisione di eccentricità assiale
- Chip RFID per l'identificazione automatica dell'utensile
- Particolarmente adatto per la tecnologia zero joint
- Soluzioni personalizzate



Fino a 10 volte -100%

DURATA PIÙ ELEVATA

SCHEGGIATURE SU  
SPIGOLI E SUPERFICI  
STRETTE

-60%

COSTI DI  
CONFIGURAZIONE

## I vostri vantaggi grazie a ...



### QUALITÀ

#### Lo specialista per i decori delicati

- Perfetta qualità di lavorazione dei bordi dei pannelli grazie alla compensazione dell'usura
- Massima concentricità e precisione di eccentricità assiale grazie al centraggio e all'interfaccia idraulica senza gioco
- Risultati di taglio eccellenti grazie alla geometria ottimale dei taglienti



### SOSTENIBILITÀ

#### Lunga durata e risparmio di risorse

- Sfruttamento delle aree di taglio inutilizzate grazie alla regolazione della larghezza della fresa
- Particolarmente efficiente dal punto di vista energetico e della potenza grazie al design innovativo
- Durevole e robusto grazie al rivestimento in diamante



### EFFICIENZA

#### Risparmio di tempo e costi

- Meno cambi di utensili grazie alla regolazione della larghezza delle frese
- Elevata efficienza in termini di costi grazie alla maggiore durata dell'utensile
- Significativo risparmio di tempo grazie ad una gestione semplice degli utensili
- Variante a regolazione sincrona: non è richiesta nessuna regolazione assiale dell'albero dopo la regolazione della larghezza

Rettifica regolabile  
Diamaster  
EdgeExpert:  
spostare invece  
di cambiare!

