

## FLIP®

### Attacco a fresa - PCD

Con il attacco a fresa FLIP®, poniamo le basi per padroneggiare il lavoro di sgrossatura nella zona dei bordi con il minor tempo possibile. Inoltre, il attacco a fresa FLIP è il partner ideale per il rullo fresante IGEL HUMMEL®.

#### Dettagli del prodotto:

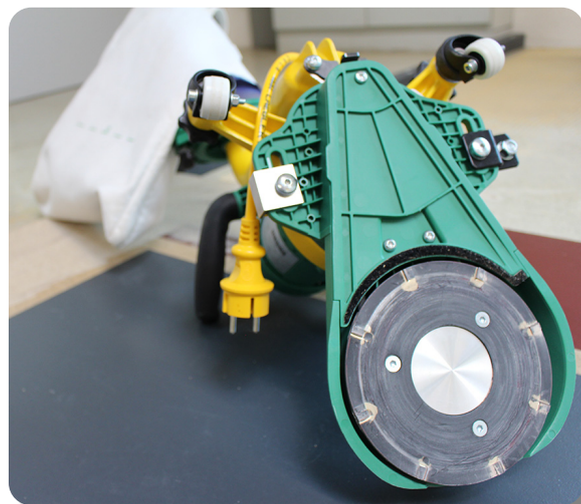
- 1 piatto a fresa / 8 tagli PCD\*
- 1 piatto a fresa / 8 tagli PCD\*
- Lunghezza di attacco 155 mm
- Strumento bilanciato

\*(PCD = diamante policristallino)



#### Il vostro valore aggiunto:

- Rimozione rapida e senza problemi di sigillanti e residui di rivestimento ostinati
- Durata molto lunga del piatto fresante in PCD
- Risparmio di tempo e costi, in quanto non è più necessario l'abrasivo convenzionale con grana grossa
- Rapida conversione della FLIP® dall' piatto levigante all'piatto fresante PCD per poter reagire il più rapidamente possibile alle condizioni individuali del cantiere



#### Applicazione:

Il attacco a fresa PCD può essere utilizzato su supporti in legno come OSB e pannelli di truciolato, tavole da pavimento e parquet e viene utilizzato per rimuovere residui di schiuma, residui di sughero, sangue di bue, residui di feltro, residui di gesso, sbavature di vernici per parquet, residui di vernice (ad es. vernice ad emulsione).



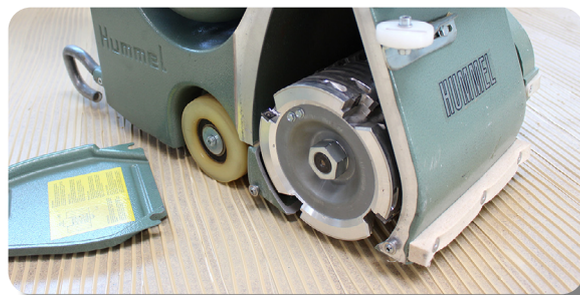
## HUMMEL®

### Rullo fresante - IGEL

Con il rullo fresante IGEL, la HUMMEL® può essere utilizzata anche per ristrutturazioni particolarmente difficili! Utilizzando questo strumento si risparmia tempo, energia e abrasivi! Il rullo fresante e i suoi accessori sono comodamente immagazzinati e trasportati nel Lägler systainer appositamente attrezzata.

#### Portata del prodotto:

- 1 rullo fresante dotato di
- 40 inserti indexibili di carburo
- 1 arresto di profondità
- 1 cacciavite TORX
- 1 tubo di pasta di rame
- 1 LÄGLER-Systainer



#### Il tuo valore aggiunto:

La conversione della macchina dal rullo di levigatura al rullo fresante richiede solo pochi minuti.

Il trullo fresante, dotato di 40 inserti indexibili di carburo, è lo strumento ideale quando si tratta di ristrutturazioni impegnative. Se usato correttamente, si possono fresare fino a 500 m<sup>2</sup> per lato di taglio, cioè fino a 2000 m<sup>2</sup> con un inserto.

Adatto anche per l'ELF.



#### Applicazione:

È particolarmente adatto per il rinnovamento efficiente e senza sforzo di vecchi pavimenti in legno sporchi che sono ricoperti da residui di vernice e di colla per tappeti, per esempio. Può anche essere usato per preparare tavole di pavimento molto incurvate e per rimuovere i composti di livellamento dai sottofondi di legno.