

**MINORE USURA.
UTILIZZO PIÙ LUNGO.**



NOVITÀ!

PFT



PLASTERING TECHNOLOGY

NOVITÀ!

PFT BIONIK INSIDE

Economico. Duraturo. Permanente.

PFT ha perfezionato la pala di miscelazione. La nuova forma innovativa imita la natura, in particolare l'articolazione del ginocchio. In tal modo si riduce l'usura sulla linea di alimentazione - dovrete sostituire più raramente la pala di miscelazione e potrete pianificare un maggior numero di applicazioni senza perdere la capacità di pompaggio.

La conversione è semplicissima: basta sostituire la griffa di trascinamento - e utilizzare in futuro BIONIK INSIDE.





DESIGN **BIONIK**

- Microfusione
- Acciaio antiusura

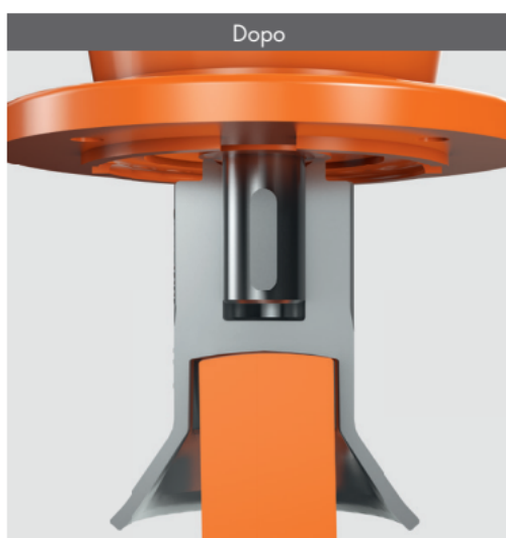
Basta sostituire e si parte
Griffa di trascinamento BIONIK
Cod. art. 00521410

NOVITÀ!



PERFETTO NEL SISTEMA ELABORATO NEL DETTAGLIO

PFT BIONIK INSIDE: chiaramente superiore alle
pale di miscelazione tradizionali



Superficie di contatto aumentata di 9,7 volte



La forma BIONIK favorisce lo svolgimento
del movimento cardanico nel sistema di
azionamento.



La superficie di usura lavora verso l'alto, la pressione di pompaggio si abbassa.



La forma BIONIK riduce l'avanzamento dell'usura in direzione assiale - nessuno spostamento assiale del rotore nello statore e quindi nessuna riduzione della resa della pompa. La pressione di pompaggio rimane costante più a lungo.

MAGGIORI PRESTAZIONI PER TUTTE LE APPLICAZIONI

**PFT BIONIK INSIDE: trovate la pala di miscelazione
perfetta per la vostra applicazione**



Intensità di pressione:

Descrive la portata della pompa.

Il materiale viene pressato verso il basso sull'ampia superficie di contatto del braccio della pala di miscelazione.



Intensità di miscelazione:

Indica il grado di miscelazione che si può ottenere con la pala.

Part No: 00539672

diritto

G4; G5



- 96 cm²
- 172 cm²
- 216 cm²
- 223 cm²
- 252 cm²
- 296 cm²

- AAA
- AA
- A
- B
- C

Part No: 00531292

diritto HD

G4; G5



- 96 cm²
- 172 cm²
- 216 cm²
- 223 cm²
- 252 cm²
- 296 cm²

- AAA
- AA
- A
- B
- C

Part No: 00539676

stabilitura

G4; G5



- 96 cm²
- 172 cm²
- 216 cm²
- 223 cm²
- 252 cm²
- 296 cm²

- AAA
- AA
- A
- B
- C

Part No: 00547399

stabilitura-lamiera di
isolamento

G4; G5



- 96 cm²
- 172 cm²
- 216 cm²
- 223 cm²
- 252 cm²
- 296 cm²

- AAA
- AA
- A
- B
- C

Part No: 00541262

intonaco a spatola

G4; G5



- 96 cm²
- 172 cm²
- 216 cm²
- 223 cm²
- 252 cm²
- 296 cm²

- AAA
- AA
- A
- B
- C

Part No: 00540390

intonaco leggero

G4; G5



- 96 cm²
- 172 cm²
- 216 cm²
- 223 cm²
- 252 cm²
- 296 cm²

- AAA
- AA
- A
- B
- C

Part No: 00545652

turbo

G4; G5



- 96 cm²
- 172 cm²
- 216 cm²
- 223 cm²
- 252 cm²
- 296 cm²

- AAA
- AA
- A
- B
- C

Part No: 00540680

intonaco isolante

G4; G5



- 96 cm²
- 172 cm²
- 216 cm²
- 223 cm²
- 252 cm²
- 296 cm²

- AAA
- AA
- A
- B
- C

SFRUTTATE I SERVIZI DI QUALITÀ DI PFT



PFT DIRETTO

Il nostro servizio informativo tecnico – da professionisti per professionisti!

Avete delle domande sulla tecnologia delle nostre macchine?

Sfruttate la nostra esperienza pluriennale.

- > **Tel +49 9323 31-1818**
- > **Lun – Gio 07:30 – 17:30**
- > **Ven 07:30 – 16:00**



PFT DIGITALE

Web o App – Documentazione tecnica, catalogo, animazioni, video e molto altro ancora, sempre aggiornati e disponibili 24 ore su 24.

Questi clic valgono la pena.

- > **www.pft.eu**
- > **www.youtube.com/knaufpft**
- > **App per Android e iOS:
PFT – Plastering Technology**

La garanzia di assistenza tecnica PFT

Vicinanza alla clientela, competenza tecnica e assistenza efficiente. PFT punterà su tutto questo anche nei prossimi decenni con i suoi centri di vendita e di assistenza tecnica distribuiti nel mondo.

Knauf PFT GmbH & Co. KG

Einersheimer Str. 53 · 97346 Iphofen

Hotline tecnica +49 9323 31-1818

Telefono +49 9323 31-760

Telefax +49 9323 31-770

info@pft-iphofen.de www.pft.eu

PFT BIONIK INSIDE - IT/12.16/PFT