



PROFILHYDRO- PHOBIERUNG

We add value to your surface... auch wenn es sich nur um die kleine Oberfläche eines Profils handelt!

KUNDENFREUNDLICHE VERARBEITUNG

- + Zwei verschiedene Systeme für die Anwendbarkeit auf verschiedenen Applikationssystemen (Vakumat, Tellerrad, Landwermann Technologie) erhältlich
- + Geringe Rüstkosten („plug & play“)
- + Hohe Laufstabilität
- + Kein Verkleben der Filter
- + Geringer Reinigungsaufwand



TRANSFERDISC
by Schiele Maschinenbau GmbH

TECHNISCHE MERKMALE

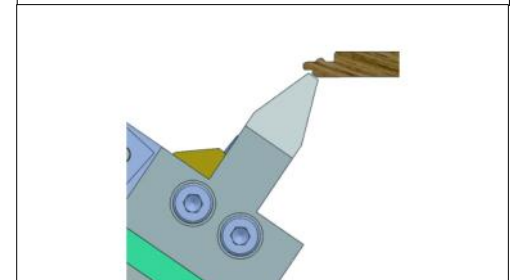
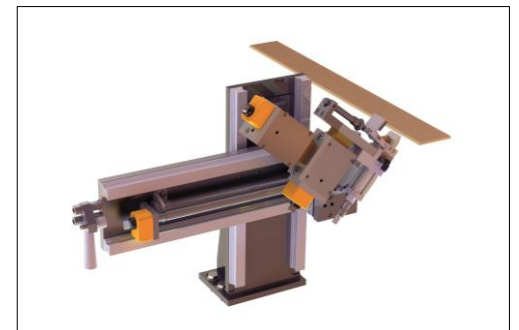
- + Höchste Wasserbeständigkeit des (vollständig beschichteten) Profils auch bei stehender Nässe, je nach System und Profil bis zu 24h
- + Hohe Chemikalienbeständigkeit



VACUMAT®
by Schiele Maschinenbau GmbH

ADDED VALUE

- + Beseitigt das größte Problem der mangelhaften Wasserbeständigkeit heutiger Fußböden auf MDF-/ HDF-Basis und schützt das Substrat wirksam vor Wassereintritt und Quellung



Kantenversiegelungsanlage KA4