GLÄTTKELLE Spachtel aus Edelstahl. Spachtel aus Stahlblatt mit elektroschweißenem Träger aus g

**GLÄTTKELLE** Spachtel aus Edelstahl. Spachtel aus Stahlblatt mit elektroschweiβenem Träger aus glänzendem Aluminium befestigt. Griff aus Kautschuk mit Antidrehung befestigt.

# GLÄTTEKELLE

STAHL

#### GLÄTTKELLE AUS STAHL

Kartons mit 6 St.

Artikel	Zahn	Abmessungen mm	Stk./Schach.	
PFTT33	3X3	280X120	6	

### GLÄTTKELLE AUS STAHL

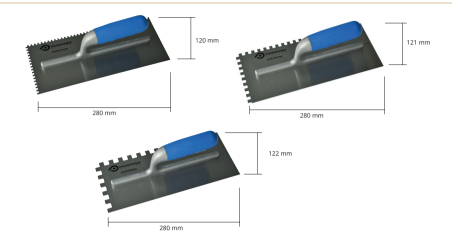
Kartons mit 6 St.

Artikel	Zahn	Abmessungen mm	Stk./Schach.	
PFTT57	5X7	280X121	6	

### **GLÄTTKELLE AUS STAHL**

Kartons mit 6 St.

Artikel	Zahn	Abmessungen mm	Stk./Schach.	
PFTT1010	10X10	280X122	6	

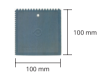


**GEZAHNTE GLÄTTEKELLE** aus losungsbeständigem Kunststoff Größe 10x10 cm, mit dreieckiger Verzahnung von Achsabstand 5 mm, 4 mm und 3 mm. Geeignet für das Auftragen von Kleber PROBAND FIX.

## GEZAHNTE GLÄTTEKELLE KUNSTSTOFF

#### **GEZAHNTE GLÄTTEKELLE**

Artikel	Abmessungen mm	
PRSPD 10	100x100	



**GLÄTTEKELLE PROBAND KOLL** - Spachtel aus AlSI 304 / 14301 - V2A Edelstahl für die Anwendung von Klebstoffen der Familie PROBAND KOLL entlang der Schnittstellen zwischen zwei Membranenrollen der Familie PRODESO® für die Abdichtung mit PROBAND 150/250.

# GLÄTTEKELLE PROBAND KOLL

STAHL

## GLÄTTEKELLE PROBAND KOLL

Artikel	Zahn	Abmessungen mm	Stk./Schach.	
PFTTKL	2X10	130X205	1	



**DRUCKWALZE** aus Nylon, Länge 40 cm, befestigt an einer Halterung aus lackiertem Metalloder aus Edelstahl 304, geeignet zum Pressen der Entkopplungsmatten Prodeso®, Prodeso® Heat & Prodeso® Heat Grip und PROFOIL.

# DRUCKWALZ AUS EDELSTAHL

STAHL LACKIERT

### DRUCKWALZE AUS EDELSTAHL

Artikel	Länge mm	Finish	
PSM	400	lackiert	
PSMAC	400	stahl	



