

**SIMONSWERK**  
SIKU®

## SIKU 3D K 3030

für Kunststoffhaustüren mit Winkelnockenbefestigung

**Türband** **Überschlag 15-19 mm, Winkelnocken**

### Technische Daten

Belastungswert	120,0 kg
Rollenlänge	105,0 mm
Rollendurchmesser	24,0 mm

### Ausschreibungstext

SIMONSWERK Haustürband SIKU 3D K 3030 für Überschlagstärken von 15-19 mm, Flügelteil mit Winkelnocken für extreme Ausreißfestigkeit an Kunststoffhaustüren. CE-zertifiziert, Belastungswert 120 kg, Rollenlänge 105 mm, Rollendurchmesser 24 mm, DIN rechts und links verwendbar. Dreidimensional verstellbar: Höhe +5,0/-1,0 mm, Seite +/-5,0 mm, Andruck +/-2,0 mm. Serienmäßige Stiftsicherung, wartungsfreie Gleitlagertechnik. Oberfläche...

### Hinweis

Ausführung für Überschlagstärken von 15-19 mm.

### Prüfzeichen



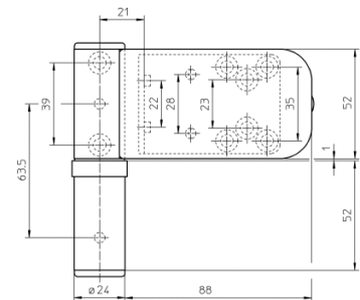
### Lehrentechnik

Bohrkörper SIKU 3D

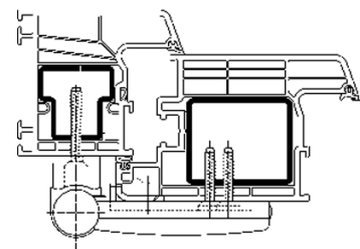
Teleskopserienbohrlehre SIKU 3D

**Artikel** (DIN-Richtung: DIN rechts und links)

<b>Oberfläche</b>	verkehrsweiß - RAL 9016
<b>VPE</b>	à 3 Stück
<b>Artikelnummer</b>	5 190710 0 07003
<b>Oberfläche</b>	verkehrsweiß - RAL 9016
<b>VPE</b>	à 12 Stück
<b>Artikelnummer</b>	5 190710 0 07023
<b>Oberfläche</b>	braun - H 9
<b>VPE</b>	à 3 Stück
<b>Artikelnummer</b>	5 190710 0 07103
<b>Oberfläche</b>	braun - H 9
<b>VPE</b>	à 12 Stück
<b>Artikelnummer</b>	5 190710 0 07123



Vorderansicht



Querschnitt 1