

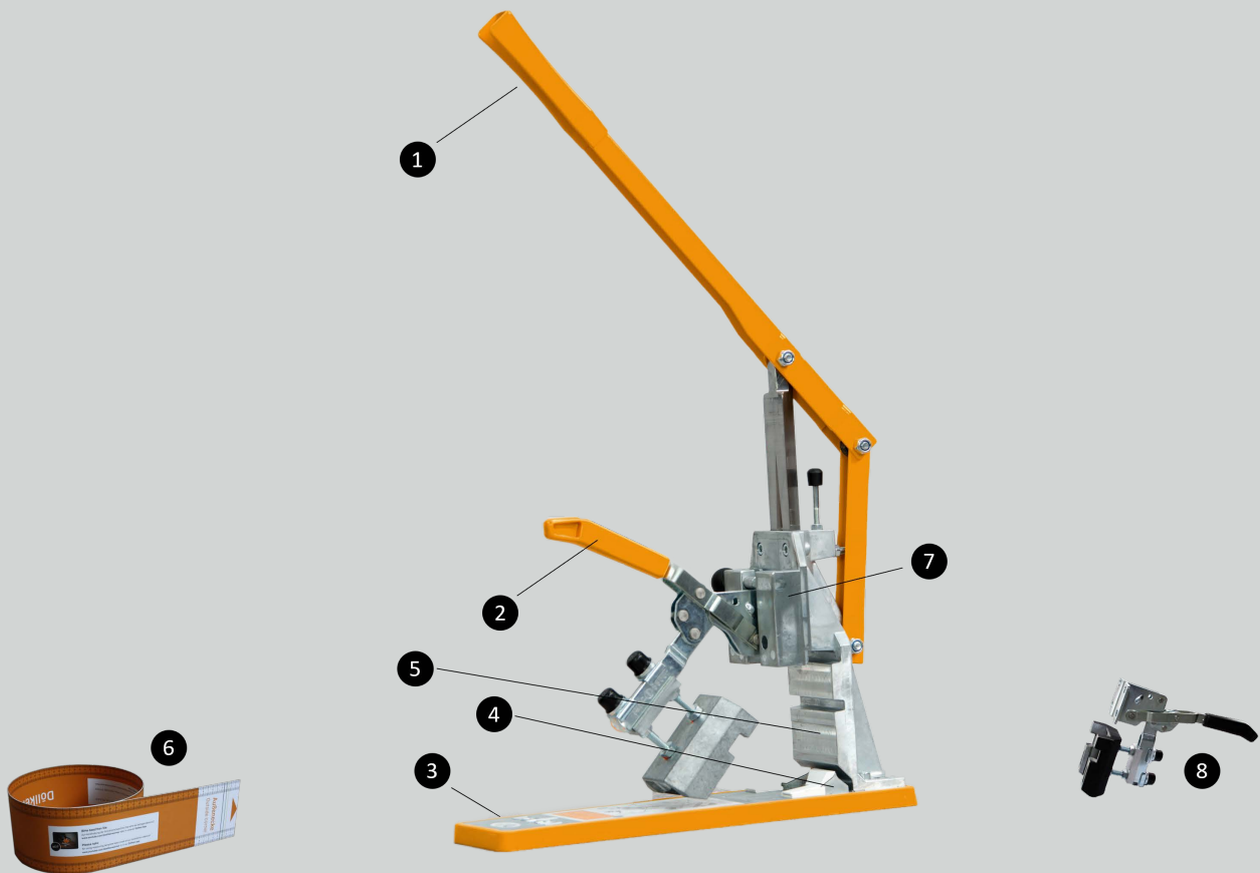
# Stanzanleitung



Döllken Profiles

SURTECO GROUP

# Döllken Kerbstanze



## Wichtige Komponenten und Ersatzteile

Ersatzteile sind auf Anfrage  
verfügbar. Bitte kontaktieren Sie  
unseren Kundenservice.

1

Hebel

2

Klemmvorrichtung

3

Grundplatte

4

Stützbock

5

Anlagefläche

6

Messschablone

7

Doppelsteckplatte

8

Spannhebel XL

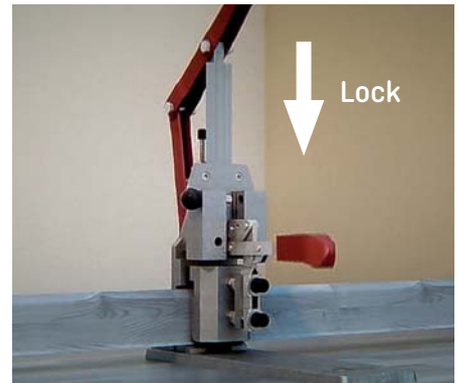
# Innenecke

Maßband glatt an der Wand bis in die Innenecke anlegen und 4 cm von der Innenecke zurück auf der Sockelleiste anzeichnen

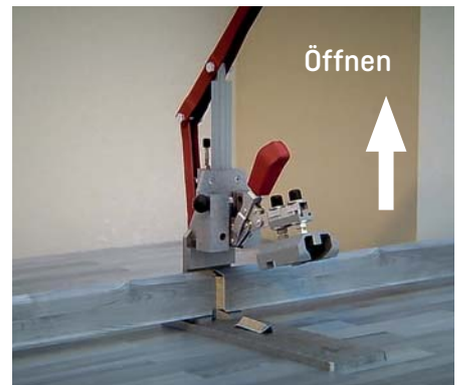
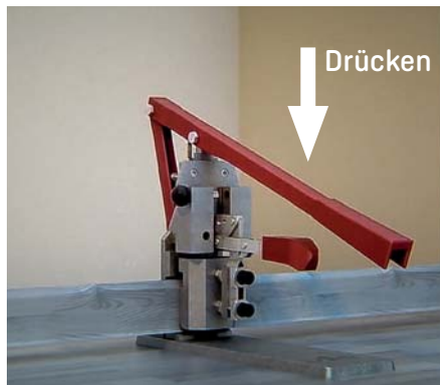


Die Markierung an der Kante der Anschlagfläche ausrichten, Klemmhebel komplett schließen

....



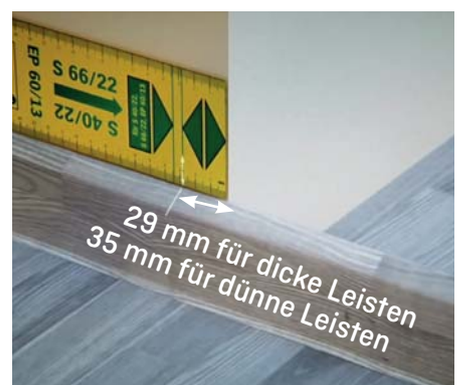
...und stanzen



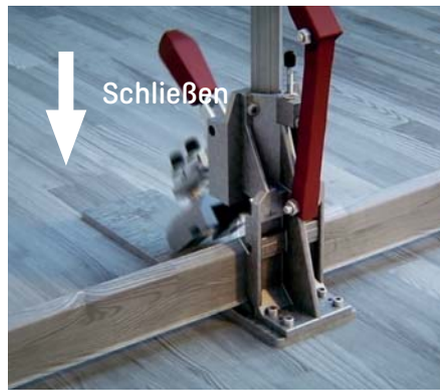
# Außenecke

Den richtigen Einschub in der Doppel-Stecktasche nutzen

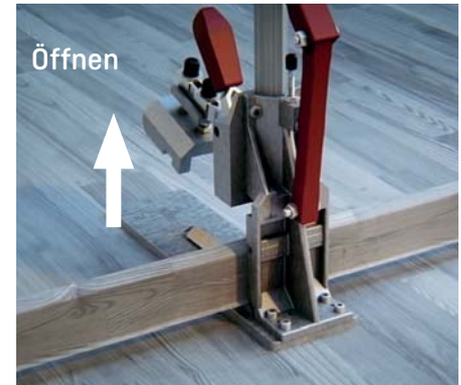
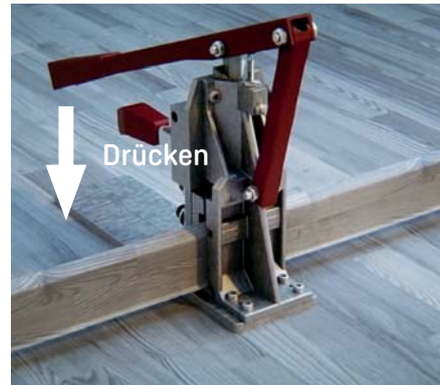
Profil entsprechend der Dicke von der Außenecke markieren



Markierung an die Kante der Anschlagfläche ausrichten, Klemmhebel komplett schließen...



... und stanzen



## 135°Ecken - stumpfer Winkel

Die Kernsockelleiste auf den Kopf drehen und mit der Oberseite in die Stanze einlegen.



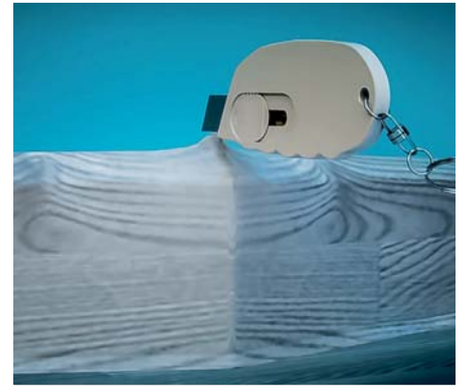
Dabei die flexible Dachlippe gerade auf den Stützbock legen und vorsichtig stanzen: stoppen wenn der Widerstand abnimmt!



Das Profil um die Ecke führen und befestigen.

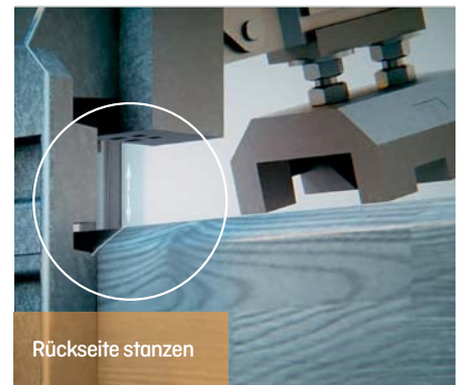
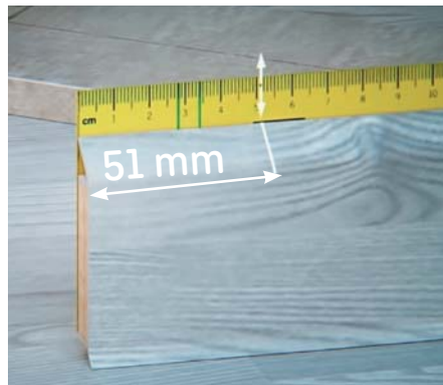
Die flexible Lippe an der entstandenen Welle einschneiden:

- bei einer Außenecke am oberen Dach
- bei einer Innenecke am unteren Bodensteg.



## Endkappen

Vom Profilende 51 mm messen und auf dem Profil markieren. Markierung an die Kante der Anschlagfläche ausrichten



Klemmhebel komplett schließen und stanzen und in den Schnitt den Döllken Heißschmelzkleber auftragen.



Für ausführliche Informationen nutzen Sie bitte unsere Verarbeitungsvideos. Verfügbar unter [www.doellken-profiles.com](http://www.doellken-profiles.com) oder auf Youtube.