



# DIELENSPANNER

IHRE 3. HAND®

Holzterrassen und -verkleidungen



# DIELENSPANNER

## VORTEILE



JE NACH DIELENBREITE  
EINSTELLBAR



SELBSTVERRIEGELND MIT  
EINSTELLSPERRE



SPART ARBEITSZEIT



EINHÄNDIGE HANDHABUNG



HERVORRAGENDE  
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN



KOMPROMISSLOSE QUALITÄT  
UND LEISTUNGSMERKMALE

## IHRE 3. HAND®

### Selbstverriegelnder Mechanismus

Ermöglicht es, die Hände frei zu haben, während die Dielen in der richtigen Position gehalten werden.

### Lockerungsvorrichtung

Ermöglicht das Entriegeln, um das Werkzeug zu entfernen. Die Einstellung des Spannbackenabstands wird automatisch verriegelt.

### Achse aus gehärtetem Stahl

### Besonders großer Griff

Erleichtert die Verwendung, die Handhabung und den Transport. Glasfaserverstärkt.

### Spannvorrichtung

Das ergonomische Design ermöglicht das Ausüben einer stufenlos zunehmenden Spannkraft, einhändig und ohne Kraftaufwand.

### Dicke: 3 mm

Minimum: 260 mm  
Maximum: 410 mm

### Korrosionsschutz durch Galvanisierung

Schrauben aus rostfreiem Stahl.

### Mobile Spannbacke

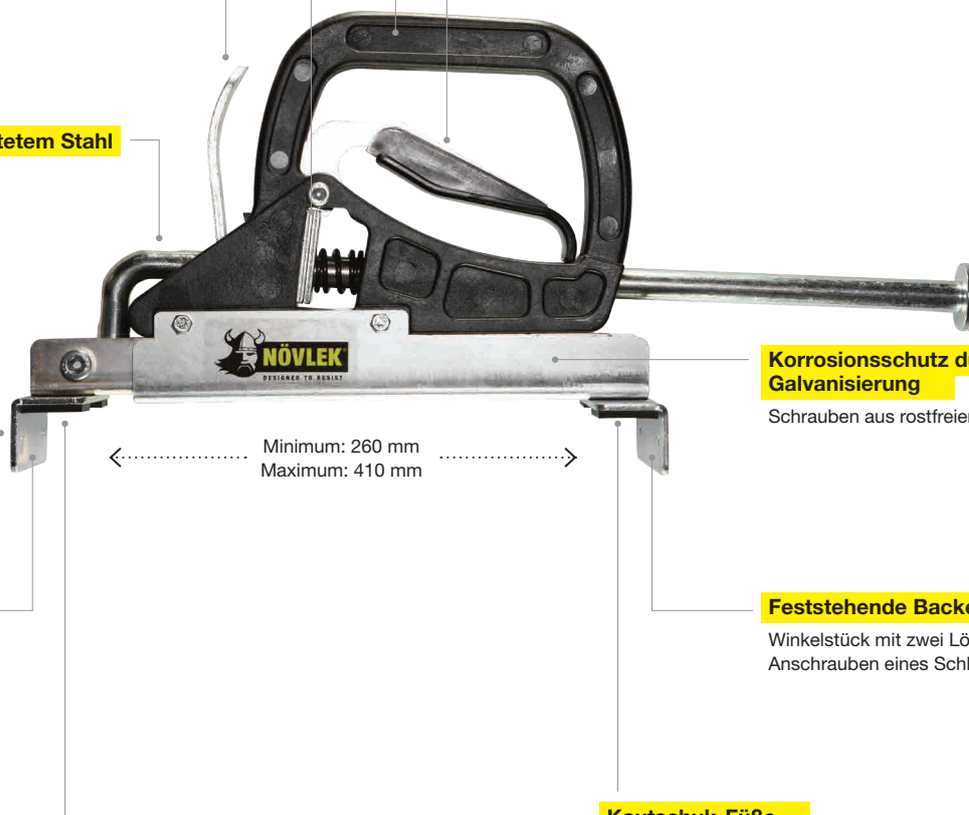
Ermöglicht ein perfektes Anpassen an den Dielenrand.

### Feststehende Backe

Winkelstück mit zwei Löchern zum Anschrauben eines Schlagklotzes.

### Kautschuk-Füße

Befinden sich unter den Winkelstücken der beiden Spannbacken und verhindern die Beschädigung der Dielenoberfläche.

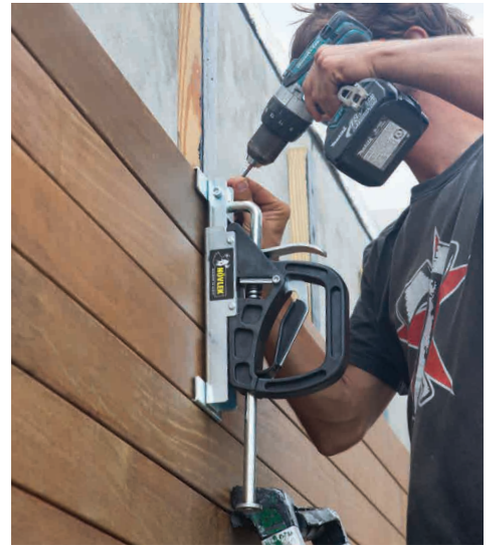


# VERWENDUNG

Der Einsatz von NÖVLEK®-Dielenspannern ermöglicht beim Verlegen ein schnelles und müheloses Spannen, Ausrichten und Positionieren der Terrassendielen oder Fassadenpaneele ohne Kraftaufwand.



Der Einsatz mehrerer Dielenspanner gleichzeitig sorgt für wesentlich effizienteres und schnelleres Verlegen und ein hochwertigeres Endergebnis.



Für das Verlegen von vertikalen und horizontalen Fassadenpaneelen geeignet.



## Einhändiges Arbeiten

Wird einhändig gehandhabt und bedient, für Rechts- und Linkshänder geeignet. Schrittweises und müheloses Spannen dank des ergonomischen Abzugshebels.



## Einmaliges Einstellen

Zum Entfernen des Werkzeugs wird es mit dem vorderen Hebel entriegelt. Der eingestellte Spannbackenabstand wird automatisch für den gesamten Arbeitsschritt gesperrt, was eine erhebliche Zeitersparnis und einen beispiellosen Bedienkomfort bietet.



## Schmale Dielen

Der NÖVLEK®-Dielenspanner kann auch bei schmalen Dielen eingesetzt werden. In diesem Fall ist ein Schlagklotz erforderlich. Dank der beiden für diesen Zweck vorgesehenen Löcher kann der Klotz provisorisch an die Spannbacke geschraubt werden.



## Für DROP™-Nutprofile geeignet

Für eine Verwendung mit fugenabdeckenden DROP™-Nutprofilen (von NÖVLEK®) oder ähnlichen Nutprofilen ist ein verkürztes Winkelstück erhältlich.

## Welche Vorteile bietet der NÖVLEK®-Dielenspanner

gegenüber einer Dielenpresse mit Hebelarm, die auf den Tragbalken aufgesetzt wird?

Der NÖVLEK®-Dielenspanner

- Beschädigt weder die Dielenkante noch die Tragbalken.
- Ermöglicht das Spannen und Nachrücken bis zur letzten Diele.
- Kann beliebig positioniert werden, kann einzeln oder, wenn erforderlich, in einer Reihenanordnung mit mehreren Spannern verwendet werden.
- Ist uneingeschränkt einsetzbar
  - auch auf engstem Raum oder an schwer erreichbaren Stellen;
  - sowohl im Bereich der Verbindungen als auch der Abstandhalter zwischen den Tragbalken;
  - unabhängig von der Höhe, der Breite oder des Materials der Tragbalken bzw. Unterzüge;
  - unabhängig davon, ob die Tragbalken mit überstehenden Bitumenbändern ausgestattet sind oder nicht.
- Die Spannung wird nur auf die Diele ausgeübt, ohne Belastung des Tragbalkens. Die Gefahr des Verrutschens oder Verformens des Tragbalkens ist somit ausgeschlossen.
- Sorgt für einen sicheren Halt der Dielen und verhindert ihr Verrutschen beim Verschrauben.



NÖVLEK®-Dielenspanner



Dielenpresse mit Hebelarm

# DIELENSPANNER



## INHALT



x1

Nur für BJPD-04



x1



x3



x3



x3



Profil	Artikelcode	EAN-Code	Stück		Karton 5 Stück/Karton	
			Dimensionen (mm)	Gewicht	Dimensionen (mm)	Gewicht
Gerader Kante	BJPD-01	5425 03355 400 2	450 x 120 x 365	3,83 kg	585 x 380 x 500	20,12 kg
Drop	BJPD-04	5425 03355 400 2	450 x 120 x 365	3,85 kg	585 x 380 x 500	20,22 kg



Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen dienen lediglich Informationszwecken und sind unverbindlich. Sie können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Rechte vorbehalten ARCHWOOD srl.