

**BORRA**

**Die universelle Lochplatten-Verleimpresse**





Die universelle Lochplatten-Verleimpresse BORA eignet sich besonders zur Herstellung von Türen, Rahmen, Füllungen, Stufen, etc..

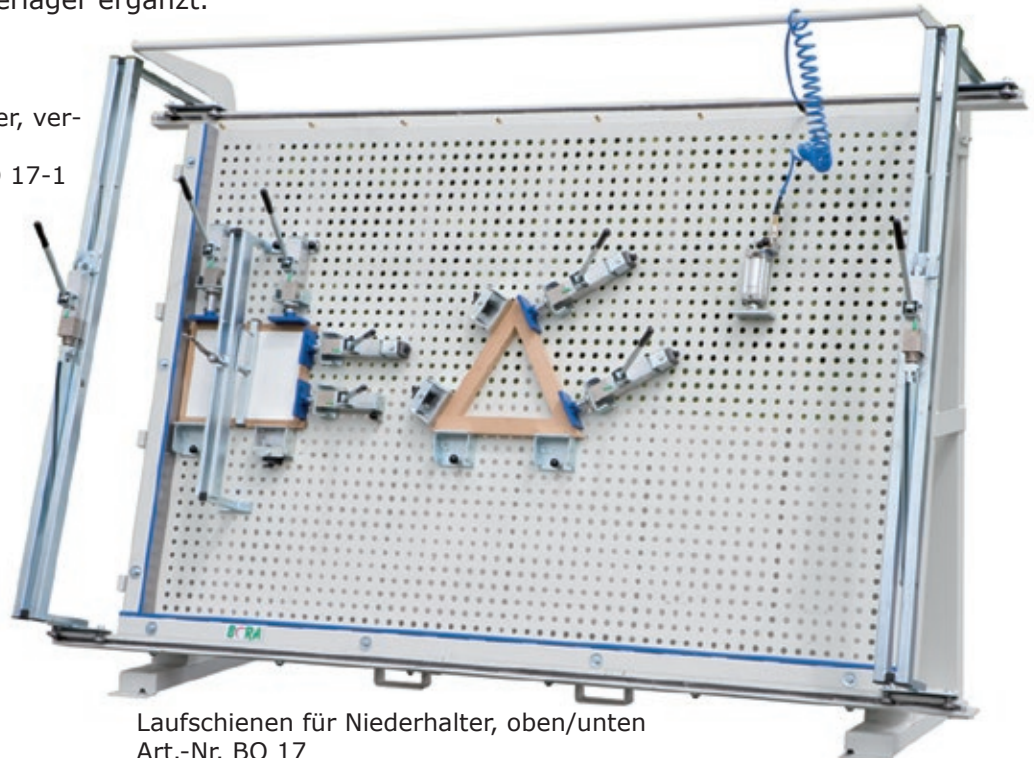
Ihre Lochplatte besteht aus 8 mm Stahlblech mit einer Lochrasterung von 50 mm. Der Bohrungsdurchmesser beträgt 21 mm.

BORA basiert auf einer verwindungsfreien Stahlkonstruktion mit je einem durchgehenden linken und unteren Widerlager, 80 mm tief.

Das umfangreiche Zubehörsortiment erlaubt eine optimale Anpassung an unterschiedliche Aufgabenbereiche.

Das Zubehör-Sortiment ist breit gefächert. Presselemente zur rechtwinkligen oder schrägen Anordnung stehen wahlweise als Hydraulikvarianten zur manuellen Betätigung oder pneumatisch betrieben zur Verfügung. Sie werden durch verschiedene Einzelwiderlager ergänzt.

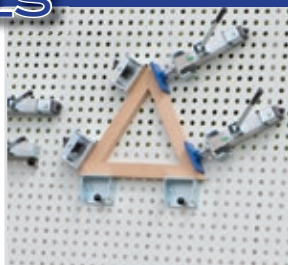
Niederhalter, verfahrbar  
Art.-Nr. BO 17-1



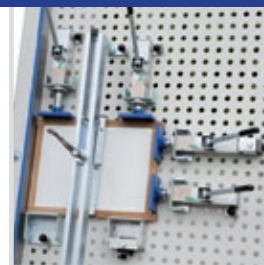
Laufschienen für Niederhalter, oben/unten  
Art.-Nr. BO 17

BORA

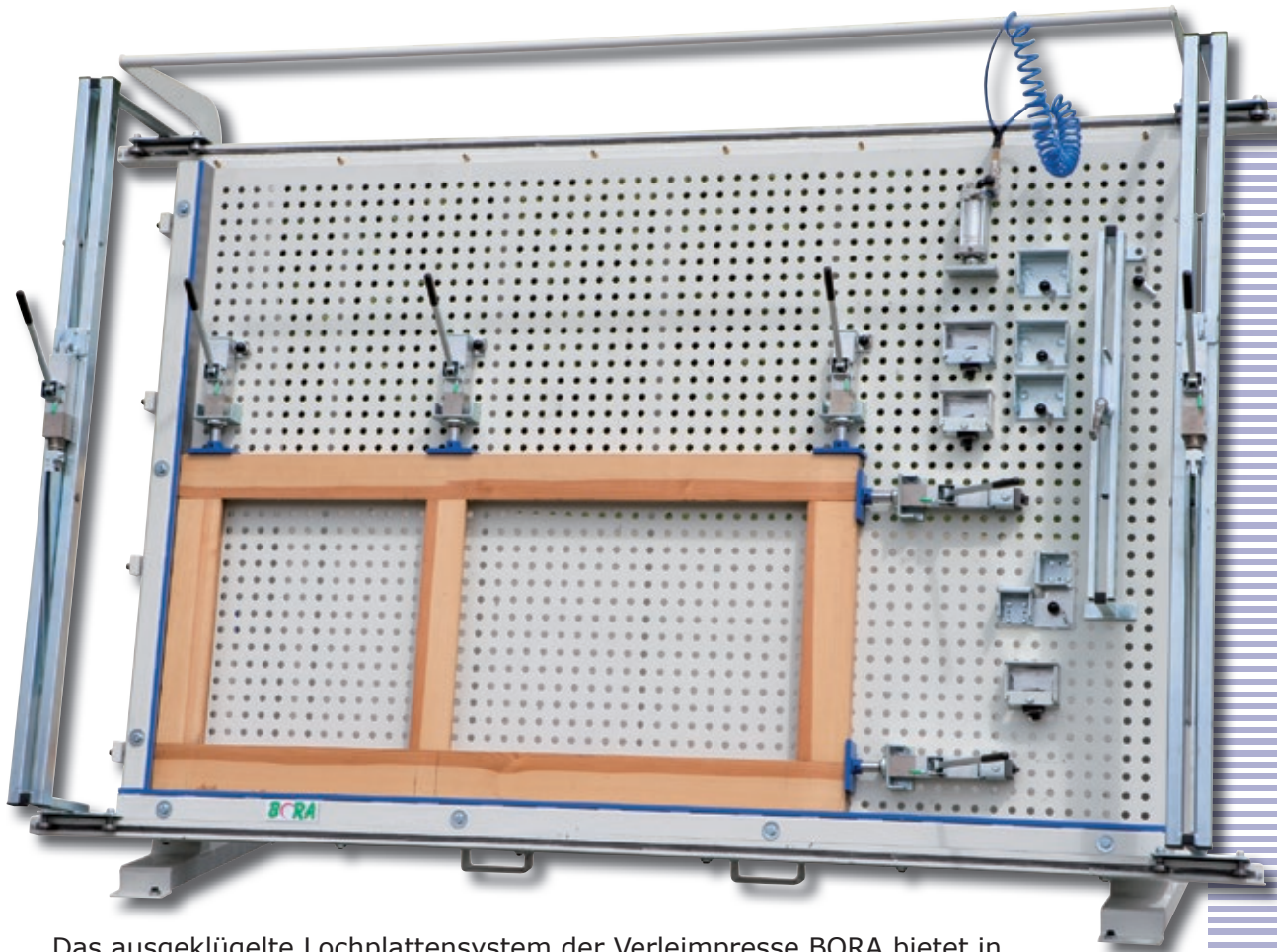
DETAILS



Für die sichere Fixierung der Werkstücke stehen Niederhalter in verschiedenen Ausführungen zur Wahl.



Niederhalter  
Art.-Nr. BO 14



Das ausgeklügelte Lochplattensystem der Verleimpresse BORA bietet in Verbindung mit den unterschiedlichen Funktionselementen nahezu alle erdenklichen Einsatzmöglichkeiten. Auf der steil stehenden Verleimplatte sind mehrere Pressvorgänge nebeneinander möglich.

Fest am Rahmen verbunden sind die planbearbeiteten Widerlager unten und links.

Schränkelemente, Schubladen und andere geometrische Körper lassen sich mit der Korpuspress-einrichtung (Art.-Nr. BO 47) sicher und schnell verleimen.

Flexibel einsetzbare Widerlager wirken zusammen mit der erforderlichen Anzahl von Pressaggregaten und stellen so eine eigenständige Presseinheit dar.



**BORA**



**Maschinenbau**

## DATEN

Typ	Art.-Nr.	Nutzmaß Breite x Höhe	Außenmaße Breite x Höhe x Tiefe
BORA I	BO 01	2500 x 1500 mm	3150 x 2150 x 1000 mm
BORA II	BO 02	3000 x 2000 mm	3650 x 2650 x 1050 mm
BORA II-L	BO 02-L	4000 x 2000 mm	4650 x 2650 x 1050 mm
Lackierung Gegenlager		RAL 9002, grauweiß galvanisch verzinkt	

## ZUBEHÖR

**BORA**



Eckwiderlager, fest und maßeinstellbar, mit 2 Rasterbolzen

Art.-Nr. BO 11



Hydraulik-Pressaggregat, schwenkbar mit Eckdruckstück 90°

Art.-Nr. BO 28



Niederhalter mit Spindelklemmung

Art.-Nr. BO 14



Einzelwiderlager, schwenkbar und arretierbar

Art.-Nr. BO 07



Hydraulik-Pressaggregat, fest, mit 2 Rasterbolzen

Art.-Nr. BO 04



Montageleiter, verfahrbar mit Sicherheitslaufrollen

Art.-Nr. BO 24



Einzelwiderlager, fest und maßeinstellbar, mit 2 Rasterbolzen

Art.-Nr. BO 08



Hydraulik-Pressaggregat, schwenkbar und arretierbar

Art.-Nr. BO 05



Klemmzwinde zur Werkstückfixierung

Art.-Nr. BO 16



Einzelwiderlager, fest, mit 2 Rasterbolzen

Art.-Nr. BO 06



Pneumatik-Zylinder, fest, mit 2 Rasterbolzen

Art.-Nr. BO 18



Luftversorgungsportal mit 8 Kuppelungs-dosen

Art.-Nr. BO 23



Eckwiderlager, fest, mit 2 Rasterbolzen

Art.-Nr. BO 10



Pneumatischer Druckbalken mit 2 Rasterbolzen

Art.-Nr. BO 20



Abstandshalter, 5 mm stark

Art.-Nr. BO 31

## Lochplatten-Verleimpresse

Weiteres Zubehör auf Anfrage.  
Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Die Preisliste „Verleimpresen“ informiert über das komplette Zubehörsortiment.

Reinhold Beck  
Maschinenbau GmbH  
Im Grund 23  
D-72505 Krauchenwies

Telefon +49 7576 962978-0  
Telefax +49 7576 962978-90  
info@beck-maschinenbau.de  
www.beck-maschinenbau.de

