

SPANNFIX MAXI

Schwerer Schraubstock SPANNFIX MAXI auf Kugelgelenk, drehbar in alle Richtungen und fest einstellbar

Die gleichen Funktionen, die gleiche Flexibilität sowie die universellen Einsatzmöglichkeiten wie beim Kleinschraubstock SPANNFIX zeichnen auch diese großen Modelle aus.

Für Arbeiten an größeren und schwereren Werkstücken einzusetzen, z. B. in der metall- und holzverarbeitenden Industrie.



9-225

9-225 **BERNSTEIN** SPANNFIX MAXI zum Anschrauben

für Werkbänke mit max. Tischplattenstärke von 85 mm

Technische Daten:	Spanndruck	300 kp
	Spannweite	100 mm
	Spanntiefe	50 mm
	Backenbreite	100 mm
	Stahlbacken, auswechselbar	
	glatt und geriffelt	
	Alu- und Kunststoffbacken auf Anfrage	

Gewicht: 4,000 kg



9-226

9-226 **BERNSTEIN** SPANNFIX MAXI zum festen Aufschrauben

Technische Daten des Schraubkopfes wie 9-225

Größe der Grundplatte: 190 x 155 mm

Gewicht: 3,600 kg



9-227

SPANNFIX MAXI FÜR SONDERAUFBAUTEN

Der variable SPANNFIX-Fuss MAXI ermöglicht eine in alle Richtungen exakte und sichere Positionierung von schweren Sonderaufbauten.

9-227 **SPANNFIX-FUSS MAXI mit Kugelgelenk und Gewindezapfen M 12 x 1,5 zum Anschrauben**

an Werkbänke mit max. Tischplattenstärke von 85 mm

Gewicht: 2,220 kg



9-228

9-228 **SPANNFIX-FUSS MAXI mit Kugelgelenk und Gewindezapfen M 12 x 1,5 zum festen Aufschrauben**

Größe der Grundplatte: 190 x 155 mm

Gewicht: 1,850 kg