

Bandsäge

Bandsäge

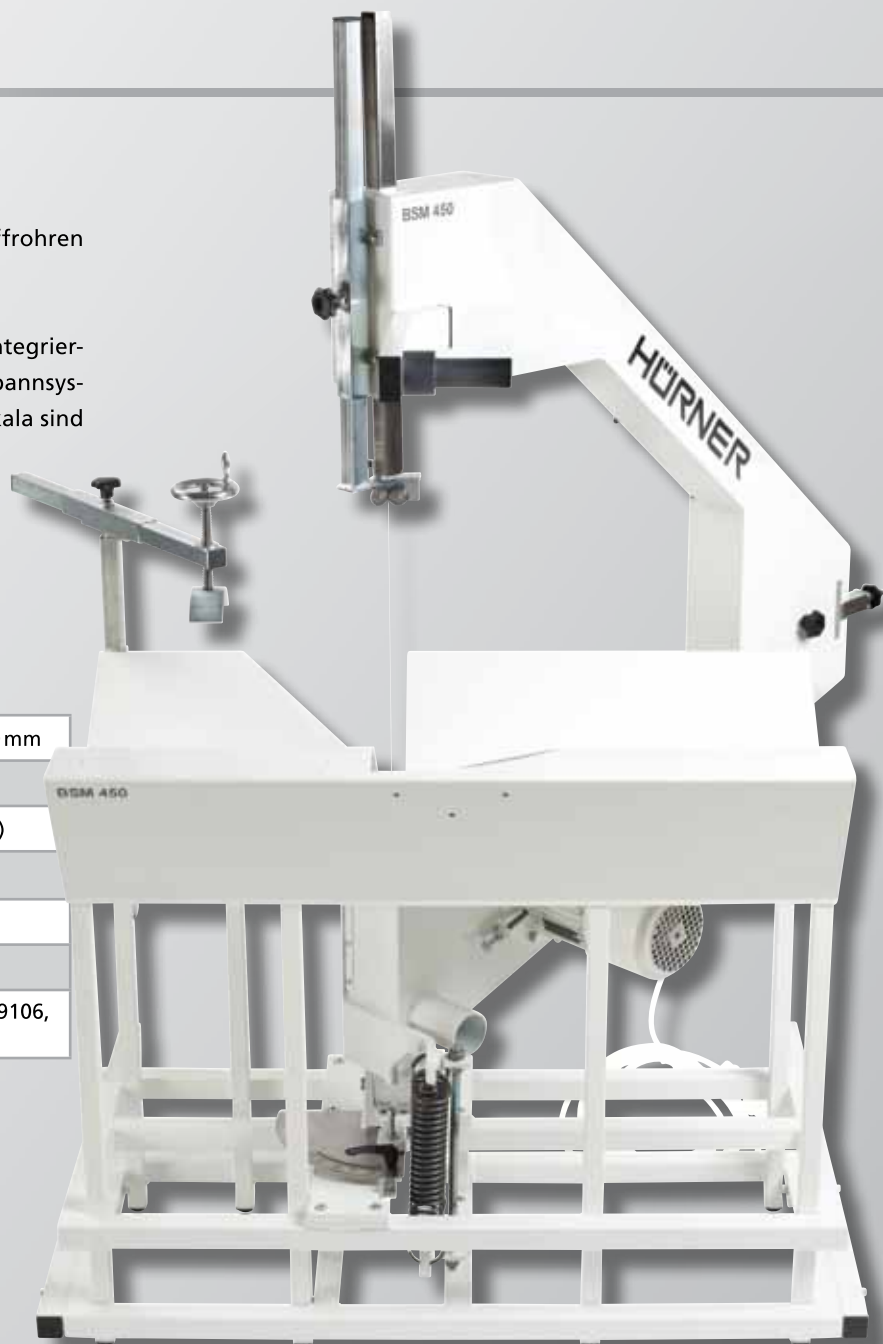
exakt und leistungsstark

Hürner BSM 450

Bandsägemaschine

Die Bandsägemaschine zum Schneiden von Kunststoffrohren hat einen Arbeitsbereich von DA 50 - 450 mm.

Die Säge verfügt über einen Stahlrohrunterbau mit integriertem Prismenbett. Das Rohr wird mit einem variablen Spannsystem manuell im Prismenbett fixiert. Über eine Winkelskala sind auf der Bedienseite alle Winkel von 0° bis 45° stufenlos einstellbar. Eine optionale Rohrauflage ermöglicht das professionelle Schneiden von Kreuz- und T-Stücken.



Technische Daten BSM 450

Maschinenabmessungen	H 1800 x B 1400 x T 1200 mm
Maschinengewicht	190 kg
Netzspannung	400 V, 50 Hz (3 Ph. SL, N)
Gesamtleistung	1250 W
Arbeitsbereich	50 mm - 450 mm
Herstellergarantie	12 Monate
Normen, Qualität	WEEE-Reg.-Nr. DE 74849106, ISO 9001:2008



Artikelnummern BSM 450

Bezeichnung	Art. Nr.	
HÜRNER BSM 450	216-100-205	<input checked="" type="radio"/>
Rohrauflage für Kreuz-/T-Stücke DA 50 - 400mm für Bandsäge BSM 450	216-100-014	<input type="radio"/>
Bandsägeblatt	216-101-205	<input type="radio"/>

Technische Änderungen vorbehalten.



Sie möchten mehr über uns erfahren?

Gerne stehen wir Ihnen für ein persönliches Gespräch in unserem Hause zur Verfügung. Detaillierte Informationen über uns und unsere Produktpalette finden Sie auch auf unserer Homepage

www.huerner.de

HÜRNER

SCHWEISSTECHNIK

HÜRNER Schweißtechnik GmbH

Atzenhain

Nieder-Ohmener Str. 26

35325 Mücke

GERMANY

Ph +49 6401 9127 0

Fx +49 6401 9127 39

Email info@huerner.de

Internet: www.huerner.de