

Epple®

Maschinen

www.epple.com



PREIS
EUR 445,00
ZZGL MWST.



Testergebnis online



Fazit

Eine Montage-Bandsäge für Profis, die an dieser Maschine ihre Freude haben werden. Sie ist günstig, leicht zu transportieren und führt qualitativ hochwertige Schnitte aus. Super!

Dipl.-Ing. Olaf Thelen
Heimwerker Praxis

Eine kompakte Säge, mit der auch auf der Baustelle präzise Schnitte ausgeführt werden können



TEST SEPTEMBER 2012
GETESTET IN DER
MEISTERKLASSE
HANDWERK + INDUSTRIE

Epple Montage-Bandsäge BS 125 GS

Vertrieb: Epple, Wiesensteig
Preis: um 530 Euro
Hotline: 07335 92430
Internet: www.epple.com

Technische Daten:

Spannung: 240 V
Nennleistung: 1,2 kW
Abmessungen (H x T x B): 700 x 315 x 740 mm
Gewicht: 20 kg
Schnittbereich 90° rund: 120 mm
Schnittbereich 90° eckig: 130 x 125 mm
Schnittbereich 45° rund: 70 mm
Schnittbereich 45° eckig: 70 x 100 mm
Sägebügelvorschub: Hand
Bandgeschwindigkeiten: 35 - 80 m/min stufenlos
Bandabmessungen (L x B x S): 1440 x 13 x 0,65 mm

Note:

Funktion:	40%	1,2	●●●●●○
Bedienung:	40%	1,3	●●●●○●
Ausstattung:	20%	1,3	●●●●○●

TEST SEPTEMBER 2012

Bewertung: + -

+ Sägegeschwindigkeit / Schnittergebnis / Transportfähigkeit

Handwerk + Industrie

Heimwerker
Praxis 5/2012

1,3

Meisterklasse

Preis/Leistung: gut - sehr gut



Epple Maschinen® nimmt direkten Einfluss auf die Produktion.

Um Ihnen die Kaufentscheidung für die Anforderungen, Ansprüche und Budget sowie Ihren Einsatzzweck entsprechende richtige Maschine zu erleichtern, haben wir vor Jahren unsere Marke Epple Maschinen® in drei Produktbereiche und Preiskategorien aufgeteilt: Standard, E-Line und HIGHLINE.

Produkte aus dem Standard-Programm von Epple Maschinen® werden deswegen teilweise auch seit Jahren kopiert.

Entscheiden Sie sich daher für die Originalen von Epple Maschinen®. Epple Maschinen® erhalten Sie im gut sortierten Fachhandel.

E-Line

MASCHINEN FÜR HANDWERK UND INDUSTRIE



Weitere Produkte finden Sie in unserem Hauptkatalog 2014-15.

HIGHLINE

ENGINEERED AND DESIGNED BY EPPLER MASCHINEN®



ENGINEERED AND DESIGNED
BY EPPLER MASCHINEN®