

Stichsägeblatt B-22 Metall/Kunststoff

A-85737

Metall/Kunststoff • 1,1 mm / 24 tpi •
Arbeitslänge: 52 mm • 5 Stück

Zähne gefräst und gewellt. Dünne Bleche aus Stahl,
Edelstahl und Aluminium von 1,0 - 3,0 mm Materialstärke
und Kunststoff von 1,0 - 6,0 mm Materialstärke

Stichsägeblatt mit einer gefrästen und gewellten,
feinen Verzahnung mit 1,1 mm Zahnteilung. Ideal für
die Bearbeitung von dünnen Blechen, Profilen und
Rohren aus Stahl, Edelstahl oder Aluminium mit
einer Materialstärke von 1,0 bis 3,0 mm und
Kunststoff von 1,0 bis 6,0 mm Materialstärke.



Technische Details

Material	HSS
Typ	B-22
Zähne pro Zoll	24
Länge	75 mm
Arbeitslänge	50 mm
VPE	5
Kunststoff	1 - 6 mm
Edelstahl	1 - 3 mm
Weichstahl	1 - 3 mm
Aluminium / Messing	1 - 3 mm

 EAN 0088381149570

Link zur Produktseite - www.makita.de

