



product design award

2009



Geschmacksmuster EU 962246

PUK® VARIO 150

Innovativer Kleinsägebogen aus 10 x 5 mm Flachstahl, trommelverzinkt mit ergonomischem Kunststoffgriff, glasfaserverstärkt, 65 mm hoher Sägeraum, stufenlose Blattspannung über Rändelmutter, mit PUK Universalblatt 310, 150 mm lang.

Innovative vario sawframe made of 10 x 5 mm zinc-plated flat steel. With a progressively adjustable fixture and fiber reinforced plastic handle. 65 mm high cutting space. Fitted with a PUK universal saw blade 310, length 150 mm.

Art.-Nr.	Art.-No.	L mm	170 g	10
150100		260 mm		



PUK® VARIO 170

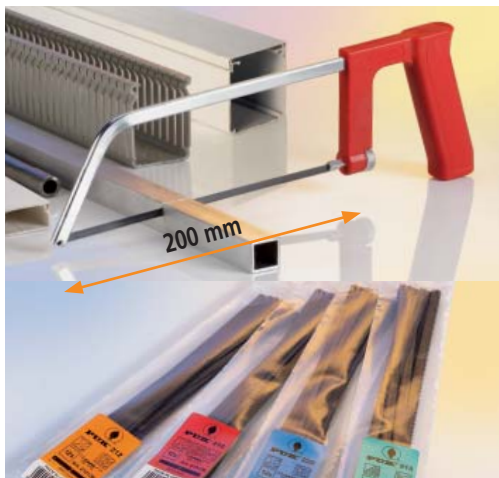
...wie PUK Vario... mit Stiftsägeblatt 297 für Holz, 170 mm lang.

Passende Sägeblätter: Stiftsägeblatt 297 für Holz, 298 für Metall.

Alle PUK Sägeblätter in Sonderlänge 170 mm - Zahnteilung s. PUK Vario 200 - auf Anfrage.

...analog PUK Vario... Fitted with a pinned saw blade for wood. Suitable saw blades: pinned saw blade 297 for wood, 298 for metal. All PUK saw blade types are also available for length 170 mm - teeth characteristics like saw blades PUK Vario 200.

Art.-Nr.	Art.-No.	L mm	176 g	10
170100		275 mm		



PUK® VARIO 200

...wie PUK Vario... mit PUK Universalblatt 210, 200 mm lang.

...analog PUK Vario... Fitted with a PUK universal saw blade 210, length 200 mm.

Art.-Nr.	Art.-No.	L mm	188 g	10
200100		312 mm		

PUK® Sägeblätter für Vario 200 Saw Blades for Vario 200

Art.-Nr.	Art.-No.	/inch	/cm	L mm	/ Gros	
210136	Universal	25	10	200	508	Gros
212136	Metall/metal	32	12	200	539	Gros
213136	Holz/wood	14	5,5	200	506	Gros
220136	thin metals	50	20	200	551	Gros

PUK® Bi-Metall Handsägeblätter nur für 3000 Serie Bimetal Hand Hacksaw Blades for 3000 line

PUK® 300Z24 MADE IN GERMANY 300 x 12,5 x 0,63 mm HSS Bi - METALL 24 tpi

Höchste Qualität, bruchstark, präzisions-wellgeschränkt in den Abmessungen 300 x 12,5 x 0,63 mm. HSS-Schneide aus DMo 5 auf einem Sonderstahlrücken. Geeignet für Werkstoffe bis 1100 N/mm².

First-class quality, fracture-proof, wavy setting, dimensions: 300 x 12,5 x 0,63 mm. HSS cutting edge made of DMo 5 on a special steel back. For materials up to 1100 N/mm².

Art.-Nr.	Art.-No.	/inch	/cm	L mm	/100	
Z18100		18	7	300	2000	100
Z24100		24	10	300	2000	100
Z32100		32	13	300	2000	100