

## Handsägeblätter

HSS-Bi-Metal - 8 % Cobalt - 300 mm

Maximale Lebensdauer bei härtesten Materialien. Die Zahnung in HSS-Stahl mit Härte von 65-67 Rc, ist sehr widerstandsfähig. Der flexible Rücken, gibt Sicherheit und verhindert Bruch. Das Sägeblatt ist verschleissfest. Für alle sägbaren Metalle, Rohre, Inox, Baustahl etc.

## Lames de scie à main

HSS-Bi-métal - 8 % Cobalt - 300 mm

Durabilité maximum lors des coupes de matériaux les plus durs. Les dents en acier rapide d'une dureté de 65-67 RC résistant à la chaleur et à l'usure. Le support flexible évite les à-coups, ce qui assure la sécurité et longévité des lames. Coupe tous métaux usinable, tuyaux acier et inox, les profiles etc.



Nr. No.	Zahnung Denture	Preis/St + Mwst prix/pce + TVA
600 018	18Z/°	2.90
600 024	24Z/°	2.90
	50 St/pce	2.70
	100 St/pce	2.30
	500 St/pce	1.95
600 032	32Z/°	2.90

## Neuheit!

### 3 Sägeblätter in einem Stück

Drei Zahneinteilungen im gleichen Blatt  
10 cm 32Z/°, 10 cm 24Z/°, 10 cm 18Z/°  
Für jede Materialdicke und jedes Material immer die richtige Zahnung.  
Erleichtert auch das Ansetzen auf Kanten und Röhren

## Nouveauté!

### 3 lames dans une seule pièce

Trois secteurs de dentures dans la même lame  
10 cm 32Z/°, 10 cm 24Z/°, 10 cm 18Z/°  
pour chaque matériel et épaisseur toujours la denture correcte.  
Facilite enormement le départ de sciage sur tubes

600 124	18/24/32Z/°	3.50
	100 St/pce	2.95



## Handsägebogen Alu

Liegt bequem in der Hand mit ergonomischem Handgriff, Blatt kann vertikal oder horizontal eingespannt werden

600 001  
mit Bi-Metall-Sägeblatt

## Montures scie à métaux Alu

La poignée ergonomique protège les doigts et assure une saisie confortable. La lame se monte au vertical ou à ras

49.—  
avec lame de scie en Bi-métal