

Innovation **K**

"K-SERIEN"
Sågande
effektivitet

Bajonettsågblad av Bl-metall och verktygsstål

TIGERSÅGBLAD

P&P:s Tigersågblad kommer åt överallt i varje arbetsmoment. Bladen är lämpliga för alla användningsområden där det ställs krav på flexibilitet och hållbarhet, även vid svåra sågförhållanden.

- Stabila och prisvärda blad med hög kvalitet av svenskt stål.
- Avsedda för sågning i de flesta material.
- Passar de flesta tigersågar på marknaden med normalfäste.
- Krafffulla tigersågblad för snabb och exakt sågning.
- Kantnära sågningar med hög precision.



TIGERSÅGBLAD "Montage"

Kombiblad för trä med **inslag av spik/skruv**.
Optimal verkningsgrad i dörr/fönsterkarmar.
Fint snitt.

80-2001014 - 200mm x 0,9, 10/14tpi
80-3001014 - 300mm x 0,9, 10/14tpi

TIGERSÅGBLAD "Demo-rip"

Rivningsblad för trä med **inslag av mycket spik/skruv**.
Grovt snitt.

80-15058 - 150mm x 1,3, 5/8tpi
80-20058 - 200mm x 1,3, 5/8tpi
80-30058 - 300mm x 1,3, 5/8tpi



TIGERSÅGBLAD "Demo-rip-heavy"

EXTRA GROVT rivningsblad för trä med **inslag av mycket spik/skruv**.
Extra grovt snitt.

80-30006 - 300mm x 1,6mm, 5/8 tpi

TIGERSÅGBLAD "Metall" - aluminium

Sågblad för metall & stål.
Optimal verkningsgrad i **Aluminium**.
Dessa blad håller bäst i lägre hastighet.

79-15010 - 150mm x 0,9mm, 10tpi

TIGERSÅGBLAD "Metall" - järn

Sågblad för metall och stål.
Optimal verkningsgrad i **Järn**.
Dessa blad håller bäst i lägre hastighet.

79-15014 - 150mm x 0,9mm, 14tpi
79-2001014 - 200mm x 1,3mm, 10/14tpi
79-30014 - 300mm x 0,9mm, 14tpi
79-300812 - 300mm x 1,3mm, 8/12tpi

Se baksida för fler Tigersågblad samt tekniska data ➔

Se sid 2 för hela K-serien!



TIGERSÅGBLAD "Wood"

Av verktygsstål, **endast för rent trä.**
Optimalt i träväggar, limträbalkar, träreglar.
Fint snitt.

81-200610 - 200mm x 1,3mm, 6-10tpi

TIGERSÅGBLAD "Rescue"

Speciellt ultrahöglegerat stål för demontering
av t.ex. biltak & bildörrar vid räddningsarbete
på olycksplatser eller i bärgningskårens arbete.
**Sågar i stål, rostfritt stål, plåt, massiva
rör/profiler, ventilationstrummor etc.**

81-23008 - 230mm x 1,35mm, 8 tpi

TIGERSÅGBLAD "Iron"

Med diamanftänder.
Optimalt för gjutjärn, kakel, keramik.

81-20000 - 200 x 19 x 1,3mm

TIGERSÅGBLAD "Brick"

För dessa material:
**Tegel, oarmerad lättbetong,
leca, asfalt etc.**
Optimalt för murarbete.



81-30002 "Brick" 300mm x 1,2mm, 2tpi

TIGERSÅGBLAD "Soft"

Optimalt för **cellplast, gummi, läder etc.**

81-30000 - 300mm x 1,3mm

TIGERSÅGBLAD "Meat"

Rostfritt verktygsstål för
styckning av kött.



81-40003 - 400mm x 1,3mm, 3 tpi

D&P[®]
Technology

Tekniska data Tigersågblad K-Serien

Art.nr	mm	tum	mm	Generella egenskaper	Metallbaserat material	Träbaserat	Bosch nr
"Metall" 79-15010	150x0,9	10	< 10		X		S 922 HF
"Metall" 79-15014	150x0,9	14	< 8		X +		S 922 BF
"Metall" 79-2001014	200x1,3	10/14	< 10		X +		S 922 BF
"Metall" 79-30014	300x0,9	14			X +		
"Metall" 79-300812	300x1,3	8/12	< 10		X +		S 922 BF
"Montage" 80-2001014	200x0,9	10/14		X	X		S 1122 VF
"Montage" 80-3001014	300x0,9	10/14		X	X		S 1222 VF
"Demo-rip" 80-15058	150x1,3	5/8		X	X		S 611DF
"Demo-rip" 80-20058	200x1,3	5/8		X	X		S 1111DF
"Demo-rip" 80-30058	300x1,3	5/8		X	X		S 1411DF
Demo-rip-heavy" 80-30006	300x1,6	5/8		X	X		
"Wood" 81-200610 *	200x1,3	6-10			X		S 2345 X
"Brick" 81-30002	300x1,2	2					
"Meat" 81-40003	400x1,3	3					
"Soft" 81-30000	300x1,3	-					
"Rescue" 81-23008	230x1,35	8		X	X		

* = verktygsstål ○ = Fungerar utmärkt i detta material + = Optimalt verkningsgrad i detta material



"K-SERIEN"

Sågande effektivitet



F-BLAD - med starlockfäste

F-BLAD Bi-Metal Titan med Starlock-fäste!

80-40026 - 44mm x 55mm, 18tpi
Sågblad för metall, glasfiber, gips, aluminium, plåt, kopparrör och trä.
Fungerar utmärkt till träreglar med spik i.



F-BLAD HCS Trä med Starlock-fäste

80-40035 - 35mm x 50mm, 14tpi
Sågblad med dubbel "japantandning" anpassade för sågning i framför allt trä, men även gips och mjuka plaster.
Snabb avverkning med hög precision, optimal avverkningshastighet och bra spåntransport.

F-BLAD HCS Trä med Starlock-fäste

80-40037 - 65mm x 50mm, 14tpi
Sågblad med skränt "japantandning" anpassade för sågning i framför allt trä, men även gips och mjuka plaster.

F-BLAD T Kniv

80-40032 - 10-32mm x 75mm
Skär i all typ av mjukfog, konformad för bästa åtkomlighet.

STICKSÅGBLAD för mjuka material

Slipade tänder för fina snitt i trä, plywood, spånskivor och plast.

"FINT SNITT"

Dimension i mm: 75 x 8 x 1,5

Tänder: 10 tpi

Tanddelning: 2,5 mm

Art.nr: 80-40040 - "vanlig tandning"

Art.nr.: 80-40045 - "bakåttandning"



"GROVT SNITT"

Dimension i mm: 75 x 8 x 1,3

Tänder: 6 tpi, Tanddelning: 4 mm

Art.nr: 80-40042

Dimension i mm: 105 x 10 x 1,5

Tänder: 6 tpi, Tanddelning: 4 mm

Art.nr: 80-40043

KAROSSERISÅGBLAD med högsta slitstyrka

Sågblad med högsta slitstyrka och skärförmåga.

Längd: 97mm

Bredd: 12,5mm

Tjocklek: 0,6mm

Art.nr: 77-10080 - 24tpi

Art.nr: 77-10082 - 32tpi



TIGERSÅGBLAD, bajonettågblad av BI-metall & verktygsstål

"RESCUE" - Speciellt ultrahöglegerat stål som sågar i stål, rostfritt stål, plåt, massiva rör/profiler, ventilationstrumror etc.
81-23008 - 230mm x 1,35mm, 8 tpi

"DEMO-RIP-HEAVY" - Rivningsblad för trä med inslag av mycket spik/skruv. Extra grovt snitt.
80-30006 - 300mm x 1,6mm, 5/8 tpi

"METALL" - Sågblad för metall & stål.
79-15010 - 150mm x 0,9mm, 10tpi - Optimal i Aluminium.
79-15014 - 150mm x 0,9mm, 14tpi - Optimal i Järn.
79-2001014 - 200mm x 1,3mm, 10/14t - Optimal i Järn.
79-30014 - 300mm x 0,9mm, 14tpi - Optimal i Järn.
79-300812 - 300mm x 1,3mm, 8/12tpi - Optimal i Järn.

"DEMO-RIP" - Rivningsblad för trä med inslag av mycket spik/skruv. Grovt snitt.

80-15058 - 150mm x 1,3, 5/8tpi

80-20058 - 200mm x 1,3, 5/8tpi

80-30058 - 300mm x 1,3, 5/8tpi

"MONTAGE" - Kombiblad för trä med inslag av spik/skruv.

Optimal verkningsgrad i dörr/fönsterkarmar. Fint snitt.

80-2001014 - 200mm x 0,9, 10/14tpi

80-3001014 - 300mm x 0,9, 10/14tpi

"WOOD" - Av verktygsstål, endast för rent trä.

Optimalt i träväggar, limträbalkar, träreglar. Fint snitt.

81-200610 - 200mm x 1,3mm, 6-10tpi

"SOFT" - Optimalt för cellplast, gummi, läder etc.

81-30000 - 300mm x 1,3mm

"IRON" - Med diamanttänder.

Optimalt för gjutjärn, kakel, keramik.

81-20000 - 200 x 19 x 1,3mm

"BRICK" - för tegel, oarmerad lättbetong, leca, asfalt etc.

Optimalt för murarbete.

81-30002 "Brick" 300mm x 1,2mm, 2tpi

"MEAT" - Rostfritt verktygsstål för styckning av kött.

81-40003 - 400mm x 1,3mm, 3 tpi



Innovation
K
"K-SERIEN"
Sågande effektivitet



TECHNOLOGY
In Pole Position