



FULL *of* **POWER** **TILLBEHÖR FÖR MULTIVERKTYG**







KVALITET OCH PRECISION

Bahco är känt för sina högkvalitativa kapverktyg för en mängd olika material och applikationer. Under decennier har användare litat på prestandan och hållbarheten hos Bahcos verktyg. 1969 var ett banbrytande år då Bahco introducerade en ny teknik inom metallkapning, vilken kombinerade fjäderstålets egenskaper med slitstarkt snabbstål, som fick namnet bimetall. Det första verktyget som togs fram var ett bågfilsblad i bimetall.

Med introduktionen av denna teknik påbörjade Bahco en ny era som inspirerat många. Även vid sågning i trä och andra material har Bahco satt standarden med sina handsågar sedan tillverkningen av verktyg industrialiserades. Den senaste testteknologin och den välkända kunskapen inom skärande verktyg på vår FoU-avdelning i Lidköping, Sverige, har lett till dessa nya maskindrivna verktygstillbehör.

Ett starkt sortiment av högkvalitativa multiverktygstillbehör tillverkade i Europa som erbjuder hög prestanda inom ett brett spektrum av applikationer inom bygg och anläggning. Tillbehör som erbjuder rätt lösning från sågning i trä och metall till tillbehör för skrapning och slipning.

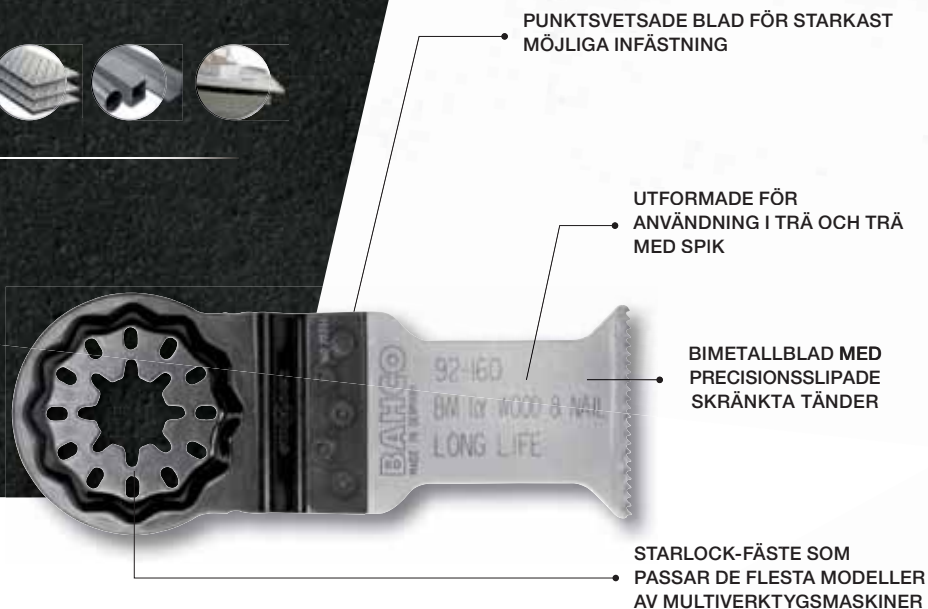
STARLOCK



Starlock-fästet är det standardiserade tillbehörssystemet för multiverktyg. Starlock har en flerdimensionell anslutning mellan maskin och tillbehör, vilket säkerställer en optimal kraftöverföring för maximal prestanda, stabilitet och precision. Starlock är kompatibelt med de flesta multiverktygsmaskiner på marknaden.

SÅGBLAD

24 PRODUKTER



92-133

STANDARDBLAD - FÖR TRÄ



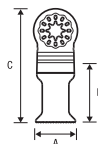
EGENSKAPER:

- Standardblad i höglegerat kolstål för trä
- Lämpligt för alla trämaterial, gipsskivor och plastmaterial, med högkvalitativ prestanda och hastighet
- Lång, smal form för djup sänksågning
- Med midja för optimal skärhastighet och god spåntransport
- Standardbredd, rak bladform med skränkta tänder

- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackningar om 1 eller 3 blad samt i industriförpackning om 25 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-133-1P	7314150474134	1	35	50	97	0,047
92-133-3P	7314150474158	3	35	50	97	0,089
92-133-25	7314150486687	25	35	50	97	0,022



92-222, 92-223

STANDARDBLAD - UNIVERSALANVÄNDNING FÖR TRÄ OCH METALL

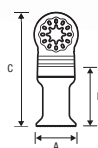


EGENSKAPER:

- Universalblad i bimetall med vågformad universaltandning
- Lämpligt för ett brett användningsområde i metallplåt upp till 2 mm, aluminiumprofiler, kopparrör, trä, gipsskivor och plastmaterial
- Medelbrett, med midja för optimal skärhastighet och god spåntransport
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- 92-222: Finns i förpackningar om 1 eller 3 blad samt i industriförpackning om 25 blad
- 92-223: Finns i förpackningar om 1 eller 3 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-222-1P	7314150474592	1	28	55	100	0,047
92-222-3P	7314150474370	3	28	55	100	0,095
92-222-25	7314150486748	25	28	55	100	0,024
92-223-1P	7314150474684	1	44	55	100	0,049
92-223-3P	7314150474400	3	44	55	100	0,096



92-225

STANDARDBLAD - BÅGFORMAT BLAD FÖR TRÄ

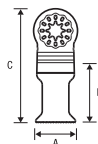


EGENSKAPER:

- Bågformat höglegerat kolstålsblad för användning i trä
- Lämpligt för alla typer av trä, gipsskivor och plastmaterial, med hög hastighet och kvalitet på kapningen
- Lång, smal form för djup sänksågning
- Med midja för optimal skärhastighet och god spåntransport
- Brett bågformat blad med skränkta tänder
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 blad samt i industriförpackning om 25 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-225-1P	7314150474707	1	65	50	97	0,046
92-225-25	7314150486779	25	65	50	97	0,023



92-221, 92-228

STANDARDBLAD - LÅNG LIVSLÄNGD, FÖR TRÄ OCH SPIK



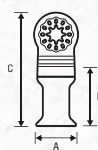
EGENSKAPER:

- Bimetallblad med lång livslängd och skränkta tänder för trä och trä med spik
- Lämpligt för alla typer av trä, gipsskivor och plastmaterial
- Mycket robust blad som inte påverkas av spik (upp till ca 4 mm i diameter)
- Lång livslängd med hög hastighet och kvalitet på kapningen
- Bred form för maximal prestanda och långa raka snitt

- Med midja för optimal skärhastighet och god spåntransport
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- 92-221: Finns i förpackning om 1 blad
- 92-228: Finns i förpackning om 1 blad och i industriförpackning om 25 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-221-1P	7314150474721	1	50	50	97	0,05
92-228-1P	7314150474745	1	65	50	97	0,047
92-228-25	7314150486793	25	65	50	97	0,022



92-236

STANDARDBLAD - HÅRDMETALLBLAD FÖR METALL



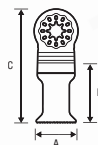
EGENSKAPER:

- TiN-belagt hårdmetallblad för krävande metallkapning
- Mycket slitstarkt blad för sänksågning
- Håller 100% längre än obelagda hårdmetallblad. Håller 30 gånger längre än snabbstålsblad
- Rätt val för svärbearbetade material såsom järnhaltiga metaller, rostfritt stål, kopparrör, härdad skruv (Spax) och maskinskruv

- Den höga slitstyrkan gör även bladet lämpligt för nötande material, tegel, murverk, fibercement, kol- eller glasfiberarmerad plast
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-236-1P	7314150474806	1	35	42	90	0,023



92-157

STANDARDBLAD - FÖR TUNN METALL

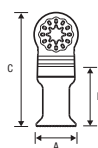


EGENSKAPER:

- Fintandat bimetallblad
- Lämpligt för metallplåt upp till 2 mm, aluminiumprofiler och kopparrör
- Den fina tandningen passar också för glasfiberarmerad plast och andra hårda plastmaterial
- Ger mycket tunna fina precisionssnitt
- Smalt blad med midja för optimal skärhastighet och god spåntransport
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 blad och i industriförpackning om 25 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-157-1P	7314150474820	1	30	50	97	0,047
92-157-25	7314150486816	25	30	50	97	0,023



92-WM-SET-8P

BLADSATS - 8 STYCKEN BLAD FÖR TRÄ OCH METALL

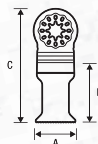


EGENSKAPER:

- Sats med 2 blad av varje:
 - 92-160: Universalblad för trä och spik. Skärbredd 35 mm
 - 92-222: Universalblad för trä och metall. Skärbredd 28 mm
 - 92-223: Universalblad för trä och metall. Skärbredd 44 mm
 - 92-228: Universalblad för trä och spik. Skärbredd 65 mm

SORTIMENT:

			kg
92-WM-SET-8P	7314150486830	160x195x32	0,423



92-106

SEGMENTKLINGA I SNABBSTÅL - FÖR METALL



EGENSKAPER:

- Solid snabbstålsklinga för metallplåt upp till ca 1 mm
- Lämplig även för glasfiberarmerad plast, trä, kitt, koppar och kopparlegeringar
- Hög skärhastighet och rena, fina snitt
- Segmenterad, idealisk för arbete i hörn och kanter utan översågning
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 klinga

SORTIMENT:

			Ø (mm)	
92-106-1P	7314150474899	1	85	0,054



92-113

SEGMENTKLINGA I SNABBSTÅL - FÖR TRÄ



EGENSKAPER:

- Segmentklinga i snabbstål för användning i trä
- Lämplig för alla typer av trä, gipsskivor och plastmaterial med hög skärkvalitet och hastighet
- Segmenterad, idealisk för arbete i hörn och kanter utan översågning
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 klinga

SORTIMENT:

			Ø (mm)	
92-113-1P	7314150474912	1	85	0,048

92-174

BIMETALLKLINGA - FÖR METALL



EGENSKAPER:

- Bimetallklinga med lång livslängd
- För metallplåt upp till ca 1 mm
- Även lämplig för plastmaterial, glasfiberarmerad plast, trä, kitt, koppar och kopparlegeringar
- För plankapning
- Form som ger hög kostnadseffektivitet
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 klinga

SORTIMENT:

			Ø (mm)	
92-174-1P	7314150474936	1	85	0,061



SPECIAL- TILLBEHÖR

9 PRODUKTER



KLINGAN ÄR PUNKTSVETSAD
FÖR STARKAST TÄNKBARA
FÄSTE

UTFORMAT FÖR RENGÖRING
OCH OMARBETNING AV FOGAR
OCH FÖR ATT GÖRA SPÅR I
PORÖSA BYGGMATERIAL

SEGMENTERAT
INDUSTRIELLT
HÅRDMETALLKROSS

STARLOCK-FÄSTE SOM
PASSAR DE FLESTA TYPER AV
MULTIVERKTYGSMASKINER

92-118

SEGMENTKLINGA I HÅRDMETALL - FÖR KLINKERFOG



EGENSKAPER:

- Segmentklinga i hårdmetall för användning på klinkerfog
- Även lämplig för att göra hål i gips, lättbetong och liknande byggmaterial, samt för rensning och omarbetning av däckfog
- Ej lämplig för mycket hårda epoxihartser och cementfogar
- Ett kostnadseffektivt alternativ till diamantverktyg

- Extra tunt blad
- Skärbredd ca 1,2 mm
- Segmenterad, idealisk för arbete i hörn och kanter utan översågning
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 blad

SORTIMENT:

			Ø (mm)	
92-118-1P	7314150474950	1	75	0,05



92-166

SEGMENTKLINGA MED DIAMANT - FÖR MARMOR OCH EPOXI



EGENSKAPER:

- Segmentklinga med diamant för användning i marmor, epoxiharts och fackverk
- Även lämplig för mycket hård epoxiharts och cementfogar
- Rätt val för frekvent användning och tuffa jobb
- Skärbredd ca 1,2 mm
- Mycket lång livslängd
- Segmenterad, idealisk för arbete i hörn och kanter utan översågning
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 blad

SORTIMENT:

			Ø (mm)	
92-166-1P	7314150474974	1	90	0,064

92-001

TREKANTS SLIPPLATTA - FÖR BETONG, STEN OCH TRÄ



EGENSKAPER:

- Trekants slipplatta med hårdmetallkross för slipning och omarbetning
- För grovslipning av fyllnadsmedel, klinkerlim, betong, sten och trä
- Hög skårhastighet och effektiv avverkning på stora ytor
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 slipplatta

SORTIMENT:

			Δ (mm)	
92-001-1P	7314150474998	1	80	0,062



92-251

KNIVBLAD I HÖGLEGERAT KOLSTÅL - FÖR MJUKA MATERIAL



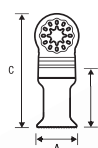
EGENSKAPER:

- Multifunktionskniv för mjuka material
- För skärning av mattor, PVC-golv, kartong, bitumen-shingel och takpapp
- Med tre skärytor
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner

- Finns i förpackning om 1 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-251-1P	7314150474868	1	41	42	87	0,05



92-165, 92-226

SPACKEL I HÖGLEGERAT KOLSTÅL



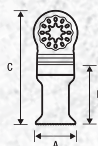
EGENSKAPER:

- 92-165 Flexibel spackel:
- Kort utförande för borttagning av silikon- eller akrylfogar i badrum och borttagning av klistermärken
- 92-226 Fast spackel:
- Kort utförande för borttagning av hårt sittande gammal färg, limrester, mattor, kakellim och tätningslager

- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-165-1P	7314150475018	1	52	38	83	0,047
92-226-1P	7314150475032	1	50	38	83	0,055



92-245

SKÄRBLAD I HÖGLEGERAT KOLSTÅL

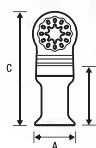


EGENSKAPER:

- Svampform, för skärning av silikon och mjukt kittmaterial och för separering av isolerglasdelar
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
- Finns i förpackning om 1 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-245-1P	7314150475056	1	70	30	75	0,051



92-136, 92-137

TREKANTS SLIPPLATTA



EGENSKAPER:

- Standardplatta för putsning med dammavskiljare
- Plastplatta som minskar risken för skador och märken på arbetsstycket
- Trekantsform, perforerad modell, med kardborrefäste
- Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner

- Finns i förpackning om 1 platta

SORTIMENT:

			Δ (mm)	kg
92-136-1P	7314150474783	1	80	0,045
92-137-1P	7314150475057	1	93	0,060



92-160

STANDARDBLAD - UNIVERSALANVÄNDNING FÖR TRÄ OCH SPIK

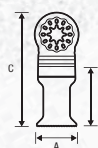


EGENSKAPER:

- Bimetallblad med skränkta tänder för trä och trä med spik
 - Lämpligt för alla trämaterial, gipsskivor och plastmaterial
 - Extremt robust, påverkas inte av spik (upp till en diameter på ca 4 mm) i trä, murverk etc.
 - Blad med mycket lång livslängd, kvalitet och skärhastighet
 - Med midja för optimal skärhastighet och god spåntransport
- Lång, smal form för stora djup
 - Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
 - Finns i förpackningar om 1 eller 3 blad samt i industriförpackning om 25 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-160-1P	7314150474172	1	35	50	97	0,048
92-160-3P	7314150474196	3	35	50	97	0,092
92-160-25	7314150486700	25	35	50	97	0,023



92-205, 92-229

STANDARDBLAD - FÖR PRECISIONSARBETE I TRÄ

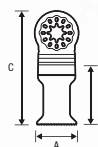


EGENSKAPER:

- Precisionblad i bimetall med dubbla rader Japantandning, för trä
 - Lämpligt för alla trämaterial, gipsskivor och mjuka plastmaterial
 - Robust blad med lång livslängd
 - Mycket hög skärhastighet med maximal precision
 - 92-205: Standardbredd, rak bladform med JT-tandning
 - Med midja för optimal skärhastighet och god spåntransport
 - 92-229: Brett, bågformat blad med JT-tandning
- Extra bred form för maximal skärprestanda och långa, raka snitt
 - Starlock-fäste som passar de flesta typer av multiverktygsmaskiner
 - 92-205: Finns i förpackningar om 1 eller 3 blad samt i industriförpackning om 25 blad
 - 92-229: Finns i förpackning om 1 blad

SORTIMENT:

			A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
92-205-1P	7314150474219	1	35	50	97	0,047
92-205-3P	7314150474356	3	35	50	97	0,094
92-205-25	7314150486724	25	35	50	97	0,022
92-229-1P	7314150474769	1	65	50	97	0,048





BAHCO

www.bahco.com

