

BAHCO®



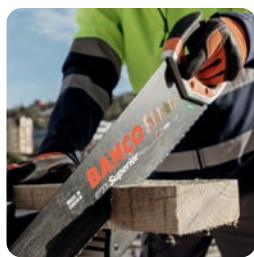
Bestsellery dla rzemiosła i budownictwa

Dajemy profesjonalistom to, czego potrzebują

PIŁY RĘCZNE

2600-19-XT-HP

Piła ręczna Superior ERGO™



9/10 TPI



MADE IN SWEDEN

Powłoka zmniejszająca tarcie



Piłowanie bez wibracji dzięki wzmocnionemu brzeszczotowi



Rękojeść wykonana z trzech rodzajów tworzywa



BAHCO			PLN
2600-19-XT-HP	9/10	475 / 19	76,17



Unikalne uzębienie typu NXT pozwala na cięcie gładkie i proste przy zachowaniu tej samej szybkości i stabilności cięcia.

Uniwersalna piła ręczna PrizeCut



7TPI



MADE IN SWEDEN



Rękojeść wykonana z dwóch rodzajów tworzywa



■ Uniwersalne uzębienie, hartowane i wytrzymałe



Uniwersalne uzębienie do cięcia wszystkich rodzajów drewna

BAHCO			PLN
NP-19-U7/8-HP	7/8	475 / 19	41,27

Piła ręczna ProfCut



11TPI



LOW FRICTION

Powłoka zmniejszająca tarcie



MADE IN SWEDEN



■ Do cięcia drobnych i średnich elementów drewnopochodnych, laminatów i rurek plastikowych



Połączenie geometrii zębów, kąta szlifowania i procesu hartowania umożliwia łatwe i efektywne piłowanie.

BAHCO			PLN
PC-15-TBX	11	380 / 15	39,84

Precyzyjna piła ręczna ProfCut



Wysokie, mocne ostrze do precyzyjnego cięcia



Powłoka zmniejszająca tarcie

MADE IN SWEDEN

9/10 TPI
Skręcana rękojeść wykonana z dwóch rodzajów tworzywa



BAHCO			PLN
PC-20-PRC	9/10	500 / 20	74,98

Piła sadownicza, składana



Co trzeci ząb jest krótszy i pomaga w oczyszczeniu nacięcia

■ Hartowane końcówki zębów
■ Do prześwietlania, do cięcia drewna twardego i suchego



Blokada bezpieczeństwa ostrza
2-komponentowy uchwyt z tworzywa sztucznego

BAHCO			PLN
396-HP	7	190 mm	102,22

PIŁY DO METALU / ŚCISKI



Bohaterowie Bahco:
Mats Renström - Stolarz - YouTube

<https://youtu.be/FlhJViuTQsA>



Szczęki wymienne z rowkami w kształcie litery V

Mechanizm szybkiego zwolnienia

Ściski

- Urządzenie można przekształcić w rozpięracz



BAHCO	mm	PLN
QCB-150	150	84,47
QCB-300	300	90,49
QCB-450	450	96,65
QCB-600	600	103,84
QCB-900	900	113,45
QCB-1250	1250	136,14



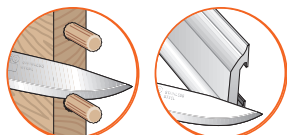
Kleszcze

BAHCO	mm	PLN
420SC-25	25	15,20
420SC-50	50	23,00

2444

Nóż uniwersalny

- Mocny nóż z ostrzem z solidnej stali nierdzewnej



29,06 PLN

320

Tradycyjna ramka do brzeszczotów



45,26 PLN

- Wysokość ramy 110 mm
- Możliwość zamocowania brzeszczotu pod kątem 90°

Sandflex® Bimetal
mm T/°
300 124

208

Miniramka do brzeszczotów 250 mm



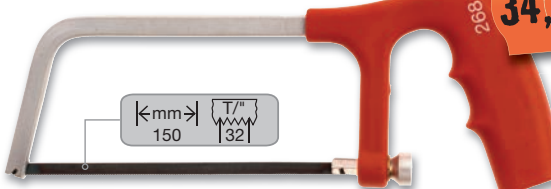
37,46 PLN

Sandflex® Bimetal
mm T/°
250 24



268

Ramka do brzeszczotów mini



34,11 PLN

- Ergonomiczna rękojeść z włókna szklanego

Brzeszczoty do piłek ręcznych bimetalowe SANDFLEX®



- Nielamliwe, elastyczne, bimetalowe ostrze
- 20% większa wydajność cięcia, 35% dłuższa żywotność

BAHCO	Symbol	T/°	mm	PLN
3906-300-24-10P	10 sztuk	24	300 x 13 x 0,65	81,64
3906-300-3P	3 sztuki	18 / 24 / 32	300 x 13 x 0,65	25,48

Brzeszczoty do ramek junior



- Do cięcia metalu i tworzyw sztucznych

BAHCO	Symbol	T/°	mm	PLN
228-32-10P	10 sztuk	32	150	16,65

BRZESZCZOTY

Praktycznie niezniszczalne bimetaliczne brzeszczoty do pił szablanych do metalu Sandflex®

MADE IN SWEDEN

Precyzyjnie szlifowane, wysokowydajne zęby



Brzeszczoty bimetaliczne Sandflex® do zastosowań metalowych

- Standardowy kształt (ST) do szybkich i agresywnych cięć prostych, lecz nadal elastyczny do cięć wąskich

BAHCO		mm		mm		PLN
3940-100-14-ST-5P	5	100	14	0,9	ST	60,34
3940-100-18-ST-5P	5	100	18	0,9	ST	60,34
3940-100-24-ST-5P	5	100	24	0,9	ST	52,38
3940-150-14-ST-5P	5	150	14	0,9	ST	66,48
3940-150-18-ST-5P	5	150	18	0,9	ST	66,48
3940-150-24-ST-5P	5	150	24	0,9	ST	66,48
3940-228-18-ST-5P	5	228	18	0,9	ST	85,87
3940-300-14-ST-5P	5	300	14	0,9	ST	106,78
3940-300-18-ST-5P	5	300	18	0,9	ST	106,78



Brzeszczoty bimetalowe Sandflex® do pił szablanych do trudnoobrabialnych stali

- Do wymagającego cięcia metalowego w grubych materiałach
- Standardowe (ST) brzeszczoty bimetaliczne ze zgrubnionymi, precyzyjnymi zębami

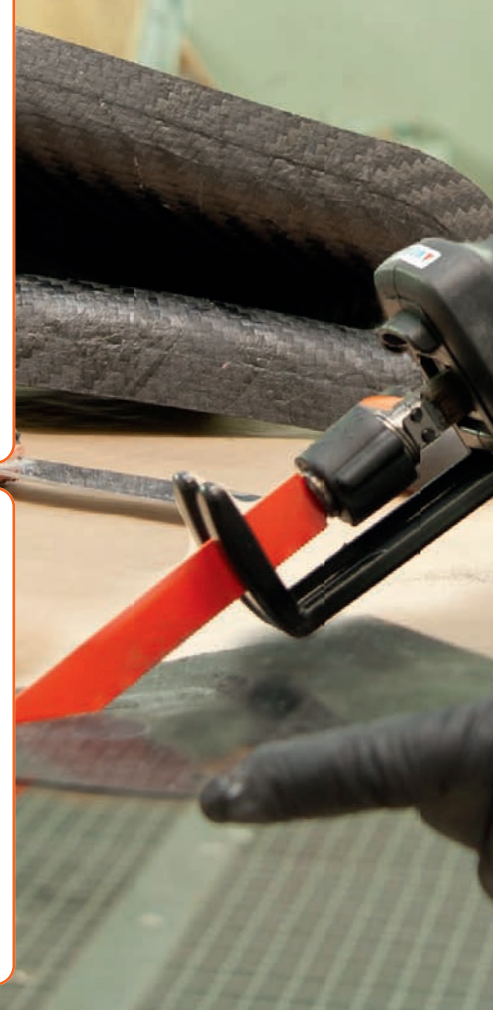
BAHCO		mm		mm		PLN
3940-150-8/12-ST-5P	5	150	8/12	0,9	ST	84,21
3940-228-8/12-ST-5P	5	228	8/12	1,3	ST	85,87
3940-228-10-ST-5P	5	228	10	0,9	ST	85,87
3940-228-14-ST-5P	5	228	14	1,07	ST	85,87



Brzeszczoty bimetaliczne Sandflex® do pił szablanych do drewna i metalu

- Mogą być stosowane do wymagającego cięcia w drewnie, nawet z wpuszczonymi gwoździami, lecz można ją także wykorzystać do grubszych, metalowych materiałów
- Kształt SL: sztywne piły o wąskim nosie, które umożliwiają dostęp do wąskich miejsc
- Wysoka wytrzymałość na złamanie i zginanie dla cięć prostych

BAHCO		mm		mm		PLN
3940-150-5/8-SL-5P	5	150	5/8	1,3	SL	66,48
3940-300-8/12-SL-5P	5	300	8/12	1,3	SL	106,78



BRZESZCZOTY

MADE IN SWEDEN



Ostre, mocne zęby

Bimetaliczne brzeszczoty Sandflex® do pił szablanych do prac rozbiórkowych



- Ukośne brzeszczoty Sandflex® (DSL) to grube i szerokie brzeszczoty pił do prac rozbiórkowych i innych wymagających zadań
- Idealne do drewna z wbitymi gwoździami
- Ukośny kształt umożliwia różne rodzaje cięć

BAHCO						PLN
3940-228-5/8-DSL-5P	5	228	5/8	1,6	DSL	89,99
3940-300-5/8-DSL-5P	5	300	5/8	1,6	DSL	111,89



Kształt dla mocnych cięć w ciasnych miejscach

Powłoka zmniejszająca tarcie



Brzeszczoty do pił szablanych HCS do drewna

- Brzeszczot wykonany ze stali wysokokarbonowej z hartowanymi indukcyjnie zębami o bardzo długiej żywotności
- Uzębienie umożliwia znacznie szybsze cięcie w porównaniu z tradycyjnymi brzeszczotami

BAHCO						PLN
3942-228-7-HSL-5P	5	228	7	1,0	ST	148,28
3942-300-7-HSL-5P	5	300	7	1,0	ST	186,23

Unikalne, skośno szlifowane zęby dla uzyskania najlepszych rezultatów w drewnie

Zestawy bimetalicznych brzeszczotów do pił szablanych



3940-METAL-SET-5P Do metalu



- Tarcza bimetaliczna do cięcia metalu i delikatnego metalu

3940-HDD-SET-5P Do ciężkiego metalu i prac rozbiórkowych



- Idealnie nadaje się do wszelkich zadań w zakresie rozbiórki ścian z wpuszczonymi w drewno gwoździami aż po grube, stalowe belki

3940-MIX-SET-5P Do drewna i metalu



- Trzy brzeszczoty do metalu, jeden do drewna i metalu oraz jeden do drewna

BAHCO			PLN
3940-METAL-SET-5P	5	3940-150-14-ST, 3940-150-18-ST, 3940-150-24-ST, 3940-228-18-ST, 3940-228-14-ST	72,17
3940-HDD-SET-5P	5	3940-150-5/8-DSL, 3940-228-5/8-DSL, 3940-228-10-DSL, 3940-150-14-HST, 3940-228-14-HST	45,29
3940-MIX-SET-5P	5	3940-100-24-SC, 3940-150-18-ST, 3940-150-14-ST, 3940-228-6-SL, 3942-228-7-HSL	56,93

OTWORNICE

Bimetaliczne otwornice Sandflex®

- Bimetal z hartowanymi zębami z wysokostopowej stali szybko tnącej
- Do wszystkich materiałów obrabialnych, takich jak drewno, stale nieżelazne i żelazne, w tym stal nierdzewna



max. 38 mm ($\varnothing \leq 152$ mm)
max. 50 mm ($\varnothing \geq 177$ mm)

BAHCO	Ø mm	Ø Calowe	g	PLN
3830-14-VIP	14	9/16	20	28,50
3830-16-VIP	16	5/8	20	27,71
3830-17-VIP	17	11/16	30	28,50
3830-19-VIP	19	3/4	30	28,50
3830-20-VIP	20	25/32	30	28,50
3830-21-VIP	21	13/16	40	28,50
3830-22-VIP	22	7/8	40	28,50
3830-24-VIP	24	15/16	55	31,55
3830-25-VIP	25	1	55	30,08
3830-27-VIP	27	1 1/16	70	32,16
3830-29-VIP	29	1 1/8	70	32,16
3830-30-VIP	30	1 3/16	70	32,16
3830-32-VIP	32	1 1/4	70	32,16
3830-33-VIP	33	1 5/16	70	32,16
3830-35-VIP	35	1 3/8	70	35,78
3830-37-VIP	37	1 7/16	80	35,78
3830-38-VIP	38	1 1/2	80	35,78
3830-40-VIP	40	1 9/16	80	35,78
3830-41-VIP	41	1 5/8	80	35,78
3830-43-VIP	43	1 11/16	90	35,78
3830-44-VIP	44	1 3/4	100	41,50
3830-46-VIP	46	1 13/16	100	41,50
3830-48-VIP	48	1 7/8	100	41,50
3830-50-VIP	50	1 9/10	120	41,50
3830-51-VIP	51	2	120	41,50
3830-52-VIP	52	2 1/16	120	50,30
3830-54-VIP	54	2 1/8	140	50,30
3830-55-VIP	55	2 1/12	160	50,30
3830-56-VIP	56	2 3/16	140	50,30
3830-57-VIP	57	2 1/4	140	50,30

BAHCO	Ø mm	Ø Calowe	g	PLN
3830-59-VIP	59	2 5/16	140	50,30
3830-60-VIP	60	2 3/8	160	50,30
3830-62-VIP	62	2 7/16	160	55,49
3830-64-VIP	64	2 1/2	180	55,49
3830-65-VIP	65	2 9/16	180	55,49
3830-67-VIP	67	2 5/8	200	55,49
3830-68-VIP	68	2 11/16	220	55,49
3830-70-VIP	70	2 3/4	220	55,49
3830-73-VIP	73	2 7/8	220	55,49
3830-76-VIP	76	3	240	61,69
3830-79-VIP	79	3 1/8	260	61,69
3830-83-VIP	83	3 1/4	260	61,69
3830-86-VIP	86	3 3/8	260	61,69
3830-89-VIP	89	3 1/2	270	61,69
3830-92-VIP	92	3 5/8	270	71,56
3830-95-VIP	95	3 3/4	270	78,28
3830-98-VIP	98	3 7/8	300	82,96
3830-102-VIP	102	4	320	87,12
3830-105-VIP	105	4 1/8	320	93,37
3830-108-VIP	108	4 1/4	350	109,40
3830-111-VIP	111	4 3/8	350	126,53
3830-114-VIP	114	4 1/2	360	140,54
3830-121-VIP	121	4 3/4	410	156,08
3830-127-VIP	127	5	520	171,64
3830-133-VIP	133	5 1/4	560	186,17
3830-140-VIP	140	5 1/2	560	201,54
3830-146-VIP	146	5 3/4	570	212,10
3830-152-VIP	152	6	610	230,76
3830-177-HIGH	177	7	1340	414,86
3830-210	210	8 1/4	750	467,94

3834-SET-73-22/68

Zestaw otwornic Sandflex® dla elektryków

- Bimetal z hartowanymi zębami z wysokostopowej stali szybko tnącej

382,09 PLN



Uchwyt prowadzący	Ø 14-30 mm & Ø 32-210 mm	
Wiertło prowadzące	Ø 6,35	

Uchwyt prowadzący



- 3834-ARBR-9100 i -11152 z Power Driver™ do zwiększenia przenoszonej siły w celu stabilizacji operacji cięcia
- 3834-ARBR-9100 i -11152 z trzpieniem napędowym
- Wiertło prowadzące jest częścią wszystkich uchwytów prowadzących

BAHCO	Ø mm	Ø mm	PLN
3834-ARBR-930	14-30	10	33,79
3834-ARBR-9100	32-100	10	70,70
3834-ARBR-11152	32-210	13	70,70

Wiertło prowadzące



- Pasują do wszystkich uchwytów prowadzących

BAHCO	Ø mm	mm	PLN
3834-DRL	6,35	81	23,03

Otwornice węglkowe Superior™

- Precyzyjnie szlifowane końcówki zębów z węglków spiekanych oraz powłoka minimalizująca tarcie i ciepło



Szybka penetracja dzięki precyzyjnej geometrii zębów

Końcówki zębów z węglków spiekanych

Głębokość cięcia maks. 71 mm



Wideo na YouTube



youtube.com/watch?v=CEZyzyPzPE

Powłoka redukująca tarcie zmniejsza wydzielanie ciepła

Szerokie rowki do skutecznego usuwania urobku i szybkiego cięcia

SPRWDZI SIĘ W PRZYPADKU:

- Drewno (lite drewno, MDF, itp.)
- Murarstwo
- Beton lekki
- Płyta gipsowo-kartonowa
- Tworzywa sztuczne (PCW itp.)

BAHCO	∅ mm	∅ Calowe	g	PLN
3833-19-C	19	3/4	60	36,52
3833-20-C	20	25/32	60	52,18
3833-22-C	22	7/8	70	36,52
3833-25-C	25	1	90	36,52
3833-27-C	27	1 1/16	100	38,76
3833-29-C	29	1 1/8	110	38,76
3833-30-C	30	1 3/16	120	55,37
3833-32-C	32	1 1/4	120	38,76
3833-35-C	35	1 3/8	140	42,60
3833-38-C	38	1 1/2	160	42,60
3833-40-C	40	1 9/16	140	50,61
3833-41-C	41	1 5/8	150	52,22
3833-44-C	44	1 3/4	160	53,94
3833-48-C	48	1 7/8	190	77,35
3833-51-C	51	2	200	54,14
3833-54-C	54	2 1/8	220	63,43
3833-57-C	57	2 1/4	240	64,72
3833-60-C	60	2 3/8	260	92,45
3833-64-C	64	2 1/2	280	69,83
3833-65-C	65	2 9/16	290	70,48
3833-67-C	67	2 5/8	300	70,48
3833-68-C	68	2 11/16	310	100,68
3833-70-C	70	2 3/4	320	70,48
3833-73-C	73	2 7/8	340	70,48

BAHCO	∅ mm	∅ Calowe	g	PLN
3833-76-C	76	3	370	77,52
3833-77-C	77	3 1/32	370	77,52
3833-79-C	79	3 1/8	390	77,52
3833-83-C	83	3 1/4	420	80,09
3833-86-C	86	3 3/8	440	91,94
3833-89-C	89	3 1/2	470	131,35
3833-92-C	92	3 5/8	490	91,94
3833-95-C	95	3 3/4	520	100,11
3833-98-C	98	3 7/8	540	104,75
3833-102-C	102	4	580	108,92
3833-105-C	105	4 1/8	600	170,24
3833-108-C	108	4 1/4	630	141,60
3833-109-C	109	4 19/64	640	142,24
3833-111-C	111	4 3/8	660	159,20
3833-114-C	114	4 1/2	690	181,31
3833-121-C	121	4 3/4	760	268,62
3833-127-C	127	5	820	228,39
3833-140-C	140	5 1/2	960	270,36
3833-152-C	152	6	1100	281,89
3833-159-C	159	6 17/64	1180	323,54
3833-168	168	6 5/8	1350	365,81
3833-177	177	7	1400	368,69
3833-210	210	8 1/4	1870	425,37
3833-225	225	8 7/8	2670	500,57

Uchwyt z wyrzutnikiem Quick-Eject



- Mocny i wytrzymały wyrzutnik pozwala usunąć wycięty krążek bezpiecznie i szybko jedną ręką
- Wiertło centralne z węglkiem spiekany
- Stabilny i wytrzymały korpus zapewnia sztywne zamocowanie
- Pasuje do wszystkich otwornic Bahco

BAHCO	∅ mm	∅ mm	PLN
3834-ARBR-930ESM	14-30	10	130,06
3834-ARBR-9100ESM	32-100	10	130,06



13

- Najpopularniejsze rozmiary dla
 - stolarzy,
 - hydraulików,
 - elektryków

3833-Set-202 Zestaw otwornic Superior™

930,20 PLN

∅ mm	19 20 25 32 41 51 57 60 73 83
Uchwyt prowadzący	∅ 19-30 mm & ∅ 32-159 mm
Wiertło prowadzące	∅ 6,35

NARZĘDZIA UDAROWE

Młotki z tworzywa Superflex

- Do materiałów wrażliwych na docisk



Maślan celulozy (Cellidor™, Bayer AG)



Odporne na: benzynę, olej, tłuszcz

BAHCO	mm	mm	g	PLN
3625N-32	300	32	333	94,10
3625N-40	340	40	570	133,92

Młotek ciesielski ERGO™

ergo®

Dwukomponentowa rękojeść z wygodną i antypoślizgową powierzchnią



- Niezwykłe wytrzymały, kuty z jednego kawałka
- Długi uchwyt ze skręcającej gumy umożliwia chwytanie w różnych pozycjach
- Zoptymalizowane wyważenie młotka odciąża mięśnie

BAHCO	mm	g	mm	PLN
529S-16-XL	30 x 140	450	345	164,00
529S-20-XL	33 x 145	570	345	167,30

Młotek gumowy



BAHCO	mm	mm	g	PLN
3625RM-65	340	65	440	40,82

Młotek ciesielski

Trzonek wykonany w profilu stalowego z wygodnym uchwytem



- Głowica z magnetycznym chwytakiem gwoździ

BAHCO	mm	g	mm	PLN
485	27 x 170	600	316	97,26

Młotek dwubuchowy

- DIN 6475, GS-testowany

Z lekko wypukłymi, zaokrąglonymi czołami



Trzonek wykonany z drewna orzechowego, prostokątnego, bez sęków

BAHCO	mm	g	mm	PLN
484-1250	42 x 107	1.250	260	85,05

Młotki ślusarski

- DIN 5109, GS-testowany



Rękojeść drewniana

BAHCO	mm	g	mm	PLN
481-300	23 x 105	300	300	39,12
481-500	27 x 118	500	300	47,33
481-800	29 x 130	800	350	66,38

Młotki stolarskie

- DIN 1041



Rękojeść drewniana

BAHCO	mm	g	mm	PLN
483-22	22 x 98	200	265	40,64
483-28	28 x 115	400	305	56,66

DŁUTA I AKCESORIA

425-083

Zestaw dłut w drewnianej skrzyni



140 mm

Komfortowa rękojeść z drewna bukowego, która idealnie pasuje do dłoni

Z pierścieniem stalowym, który zapobiega przed rozłupywaniem w czasie pobijania



mm

6 / 10 / 12 / 18 / 25 / 32

Z zabezpieczeniem końcówek

300,56 PLN

424P-S6-GER

Zestaw profesjonalnych dłut w drewnianej skrzyni

Komfortowa dwukomponentowa rękojeść zapewniająca doskonałą przyczepność i wygodny uchwyt



140 mm



mm

6 / 10 / 12 / 16 / 20 / 26

439,63 PLN



CFP250

Łom



250 mm

- Powierzchnia z polerowanej stali, błyszcząca, chromowana
- Nadaje się do ciasnych przestrzeni

70,42 PLN

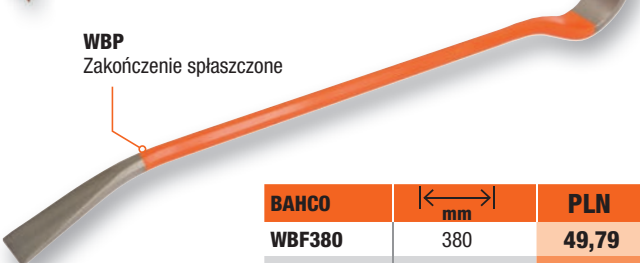


Z jednej strony rozszczepiona główka, z drugiej szeroki koniec

Łom wyciągacz



WBF
Zakończenie zagięte



WBP
Zakończenie spłaszczone

BAHCO	mm	PLN
WBF380	380	49,79
WBP300	300	157,04
WBP500	500	185,65
WBP625	625	209,60
WBP710	710	260,94

NARZĘDZIA DO RENOWACJI

KERU-01

Nóż techniczny ERGO™ wysuwany

ergo®

Wysuwane ostrze



85,54 PLN

Mechanizm dwupozycyjny

KE18-01

Nóż z odłamywanym ostrzem ERGO™

ergo®

58,54 PLN

18 mm

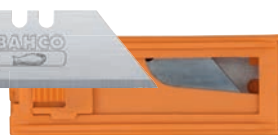


KBGU-10P-DISPEN

Ostrza trapezowe do noży tnących

10

0.635 x 19 x 60 mm



8,49 PLN

KSBG18-10DISPEN

Ostrza odłamywane

10

18 mm



9,56 PLN

KBSK-01

Noże sportowe

54,02 PLN

75 mm



KBSU-01

Nóż turystyczno-sportowy

81,03 PLN

ERGO™ Skrobaki ERGO™

ergo®

- Ostrza z węgla przeznaczane do łatwego usuwania farby, kleju, lakieru i rdzy z różnych powierzchni

625

Skrobaki precyzyjne

- z trójkątnym ostrzem 25 mm
- z kburą ochronną



650

Skrobaki

- z podwójnym ostrzem prostym 50 mm

BAHCO		PLN
625	skrobak 25 mm	51,58
650	skrobak 50 mm	55,05

Zapassowe ostrza do skrobaków

- Ostrza węglkowe są nawet 50 razy dłużej ostre i wydajne niż tradycyjne ostrza stalowe
- Lekko wypukłe szlifowanie precyzyjne w celu ochrony przed zadrapaniami na rogach detalu



BAHCO		PLN
449	25 mm trójkątne	24,63
442	50 mm podwójne	33,44

SCRAPER-SET2

Zestaw skrobaków ERGO™

202,28 PLN



Skrobak 650

z podwójnym ostrzem prostym 50 mm



Skrobak precyzyjny 625

z trójkątnym ostrzem 25 mm



Kabura do skrobaka 625

Ostrza wymienne do skrobaków 625:

625-ROUND



ostrze zaokrąglone

625-PEAR



ostrze gruszkowate

625-DROP



ostrze owalne

ZESTAWY NASADEK

S140T

Zestaw nasadek z grzechotką

- Wysokiej jakości stal stopowa, matowa
- DIN 3120, ISO 1174
- Grzechotka 3/8" (19 mm) do długich gwintów, 72 zęby

Z dźwignią przełącznika

5°



216,37 PLN

14

○	□	10	11	12	13	14	15	16	17	19	21	22	24
○	3/8"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
○	3/8"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻

SL25

Zestaw nasadek

- 1/4"
- Metryczny
- Wysokiej jakości stal stopowa, matowa
- ISO 1174/DIN 3120



124,90 PLN

25

○	4	4.5	5	5.5	6	7	8	9	10	11	12	13
●	1/4"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
●	1/4"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
○	1/4"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
⊕	T10	15	20	25	30	40						
●	M 5	6					⊕	↻	↻	↻	↻	↻

Katalog Bahco Online >



880,94 PLN

S910

Zestaw nasadek



92

1/4" + 1/2"

- Metryczny
- Wysokiej jakości stal stopowa, matowa
- ISO 1174/DIN 3120

Katalog Bahco Online >



●	1/4"	○	4	4.5	5.5	6	7	8	9	10	11	12	13
●	1/4"	○	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
●	1/4"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
●	1/4"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
●	1/4"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
●	1/2"	○	10	11	12	13	14	15	17	19	20	22	24
●	1/2"	○	16	21									
●	1/2"	○	17	19	21	24							
●	1/2"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
●	1/2"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
●	1/2"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
○	1/4"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
●	1/4"	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
⊖	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
⊕	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
●	M 3	4	5	6	7	8							
↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
●	1.5	2	2.5										

- Obudowa wykonana z odpornego na wstrząsy, olej i temperaturę polietylenu HDPE



BITY

59/S54BC Zestaw bitów

1/4" DIN 3126-C6.3, ISO 1173

90,42 PLN



54

KOLOROWANY



10 15 20 25 27 30 40 T/TR

1/4"	1/4"
1/4"	1/4"
1/4"	1/4"

<25mm>				<125mm>			<150mm>	
4.5	PH1	PZ1	T10 x2	TR10	H3	R1	PH1	T20
5.5	PH2 x4	PZ2 x4	T15 x2	TR15	H4	R2	PH2	T25
	PH3	PZ3	T20 x4	TR20	H5			T30
	PH2G x2		T25 x2	TR25	H6		+	
			T27	TR30	H8			PZ1
			T30 x4					PZ2
			T40					

59/S36BCR

Zestaw bitów z wkrętakiem grzechotkowym

1/4" DIN 3126-C6.3, ISO 1173



NOWOŚĆ



36

KOLOROWANY



10 15 20 25 27 30 40 T

138,53 PLN

Ø	+	+	+	+	+	+	+
4.5	PH0	PZ0	T10	H1.5	6 mm	1/4"	1/4"
5.5	PH1	PZ1	T15	H2	7 mm	1/4"	1/4"
6.5	PH2	PZ2	T20	H2.5	8 mm	1/4"	1/4"
	PH3	PZ3	T25	H3	10 mm		
	PH2G		T27	H4	11 mm		
			T30	H5	12 mm		
			T40	H6			
				H8			

2058/S26

Zestaw bitów, nasadek, grzechotek i przejściówek

Za pomocą opatentowanej grzechotki bitowej 1/4" (patent USA 6860175) można wygodnie odkręcać i dokręcać śruby i nakrętki w trudno dostępnych miejscach

111,53 PLN

26

8 mm	1/4"				
4.0	PH1	PZ1	T10	3	6
5.0	PH2	PZ2	T15	4	7
6.0	PH3	PZ3	T20	5	8
			T25	6	10
			T30		13



Zestaw bitów

1/4" DIN 3126-C6.3, ISO 1173

TORX®



2

BAHCO	+	+	+	mm	PLN
59S/150T20	2	1/4"	T20	150	102,01
59S/150T25	2	1/4"	T25	150	102,01

Uchwyt uniwersalny magnetyczny



BAHCO	+	+	PLN
KM6750-7	1/4"	7 mm	24,30
KM6750-8	1/4"	8 mm	24,30
KM6750-10	1/4"	10 mm	24,30
KM6750-13	1/4"	13 mm	24,30
KM6750-3/8	1/4"	3/8"	14,59

WKREŃTAKI

BAHCOFit

Zestawy wkrętaków

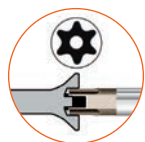


- Dwukomponentowa rękojeść z wygodną i antypoślizgową powierzchnią
- Ostrza wykonane z wysowydajnej stali szybkotnącej z polerowaną końcówką



B219.035

Zestaw wkrętaków do śrub TORX® z bolcem



- TR10x75
- TR15x100
- TR20x100
- TR25x125
- TR30x150



140,47 PLN

B220.027

Zestaw wkrętaków izolowanych



- Do pracy na elementach będących pod napięciem do 1000 V
- Urządzenie testowane zgodnie z IEC 609000

IEC60900 1000V

- ⊖ 0.5x3.0x100
- 0.8x4.0x100
- 1.0x5.5x125

- ⊕ PH0x75
- PH1x80
- PH2x100

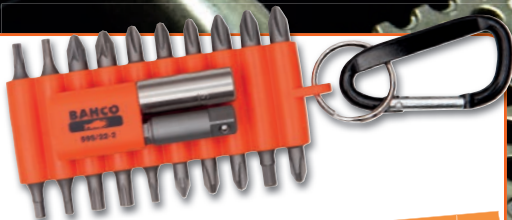


116,98 PLN

- ⊖ Czujka napięcia 0.6x3.0x65 (150-250V)

59S/22-2 Zestaw bitów

- W gumowym uchwycie



1/4" DIN 3126-C6.3, ISO 1173

54,63 PLN

⊕ PH2 x3	⊕ PZ2 x2	⊖ T10	⊖ HEX2.5
PH2G x2	PZ3	T15 x4	HEX3.0
		T20 x3	
		T25 x2	

808050P

Wkrętak pistoletowy z grzechotką



- 1/4" DIN 3126-C6.3, ISO 1173

- Uchwyt pistoletowy obracany o 30° po naciśnięciu przycisku
- Z 6 bitami w magazynku



⊖ 0.6x4.5	⊕ PH1	⊕ PZ1
0.8x5.5	PH2	PZ2

113,67 PLN

WKREŃTAKI



ergo®

Ergonomiczne wkrętaki

Zalety:

- 1 Łatwa identyfikacja końcówki dzięki kolorowemu oznaczeniu na rękojeści
- 2 Optymalna długość chwytu ze strefą szybkiego obrotu
- 3 Trzykomponentowa rękojeść: stały rdzeń z antypoślizgową powierzchnią
- 4 Zaokrąglone kształty zapobiegające wgnieceniom
- 5 Miękka, antypoślizgową powierzchnia
- 6 Spłaszczony kształt zapobiegający toczeniu się



BE-9886

Zestaw wkrętaków ERGO™

- Ergonomiczna trzykomponentowa rękojeść
- Kodowanie kolorystyczne

196,25 PLN

ergo®

6

0.6x3.5 mm
1.0x5.5 mm

PH1
PH2

PZ1
PZ2



BE-9885

Zestaw wkrętaków ERGO™

- Ergonomiczna trzykomponentowa rękojeść
- Kodowanie kolorystyczne

152,78 PLN

ergo®

5

T10 T15
T20 T25
T30



BE-9881i

Zestaw wkrętaków ERGO™ ze stali nierdzewnej

ergo®



KOŃCÓWKA ZE STALI NIERDZEWNEJ CHRONI PRZED KOROZJĄ

- ISO 2380 / DIN 5264

6

0.5x3.0 mm
0.8x4.0 mm
1.0x5.5 mm
1.2x6.5 mm

PH1
PH2



BE-9881TB

Zestaw wkrętaków ERGO™ z ostrzem przelotowym

204,12 PLN

ergo®

6

0.6x3.5x75
0.8x4.5x100
1.0x5.5x100
1.2x6.5x125

PH1 x100
PH2 x125





BE-9871

Zestaw wkrętańców ERGO™

- Ergonomiczna trzykomponentowa rękojeść
- Kodowanie kolorystyczne

79,42 PLN

ergo®

1000 V

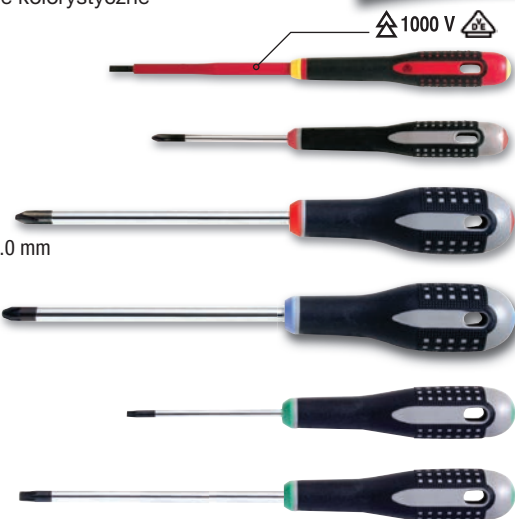


0.5x3.0 mm

PH1
PH2

PZ2

T20
T25



BE-9881SL

Zestaw izolowanych wkrętańców ERGO™ z pocienionym grotem

ergo® 1000 V

- Zgodne z IEC 900, DIN EN 60900, VDE 0682 część 201



30% węższe
niż tradycyjne ostrza



0.5x3.0 mm 1.0x5.5 mm
0.8x4.0 mm

PH1
PH2

218,84 PLN

3518A

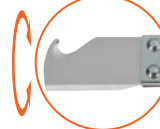
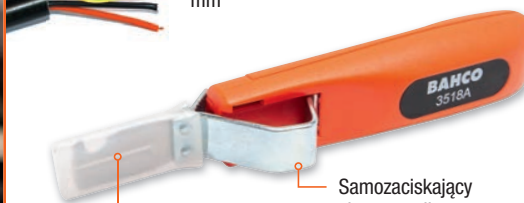
Urządzenie rotacyjne do usuwania instalacji

- Samozaciskające
- Zapasowe ostrze w uchwycie

61,57 PLN



Ø 4-28 mm



Obracane ostrze do obrotowego i podłużnego przycinania

Samozaciskający się wspornik mocujący



Głębokość cięcia może być ustawiana za pomocą śrubki w ręczce

UCINAKI BOCZNE

Ucinaki boczne ERGO™ dla elektryków

- ISO 5749
- Czernione



BAHCO	mm	CU mm	Fe+ mm	Piano mm	PLN
2101G-140	140	3.7	2.0	1.8	84,09
2101G-160	160	3.8	2.5	2.0	86,59



Progresywne ostrza:
Twarde materiały są cięte blisko przegubu, a miękkie przy końcówce



Ucinaki boczne ERGO™ dla mechaników, wersja wzmocniona

- ISO 5749
- Czernione



BAHCO	mm	CU mm	Fe+ mm	Piano mm	PLN
21HDG-180	180	2.8	2.8	2.8	92,32
21HDG-200	200	3.2	3.0	3.0	101,66



Wideo na YouTube



youtube.com/watch?v=H0IHak9ybhW

Szczypce płaskie z okrągłym nosem ERGO™

- ISO 5745
- Czernione



BAHCO	mm	CU mm	Fe mm	Fe+ mm	PLN
2430 G-160	160	3.0	1.8	1.6	77,75
2430 G-200	180	3.0	1.8	1.6	93,29

Szczypce płaskie ERGO™ z odsuniętym nosem

- ISO 5745
- Czerniony



BAHCO	mm	CU mm	Fe mm	Fe+ mm	PLN
2427 G-200	200	3.0	1.8	1.6	99,77

2223 G-150 Zdejmowacz drutów ERGO™



77,18 PLN	
mm	max. Ø
167	5 mm

7224 Szczypce do pomp wodnych



Wideo



BAHCO	mm	mm	PLN
7224	61	250	103,20

youtube.com/watch?v=fnZOM1rXJ1Y

KLUCZE NASTAWNE





Skala
w mm

Komfortowa,
antypoślizgowa rękojeść

Klucz nastawny ERGO™



- ISO 6787, DIN 3117, ASME B107.8M-2003 i BS 6333
- Powierzchnia chromowana, hartowana i zabezpieczona przed korozją





BAHCO	 mm	 mm	 mm	 g	PLN
9070 C	20	5.3	158	139	86,12
9071 C	27	6	208	272	105,55
9072 C	31	8.7	257	425	118,84

Klasyczny klucz nastawny



Skala
w mm

- ISO 6787, DIN 3117, ASME B107.8M-2003 i BS 6333
- Powierzchnia chromowana, hartowana i zabezpieczona przed korozją

BAHCO	 mm	 mm	 mm	 g	PLN
8070 C	20	4.9	155	132	84,05
8071 C	27	6	205	255	89,97
8072 C	30	8.6	255	400	101,51
8073 C	34	11.9	305	665	148,36
8074 C	44	14	380	1035	241,63
8075 C	53	17.7	455	1665	377,25

TORBY NARZĘDZIOWE

4750FB1-19B
Zamknięta torba narzędziowa z osłoną, pusta
288,50 PLN


Dostawa bez narzędzi

- Wzmocnione plastikowe dno
- Wyścielany pasek transportowy i uchwyt

470 x 230 x 355 mm

4750FB1-19A
Otwarta torba narzędziowa z plastikowym dnem, pusta
226,70 PLN

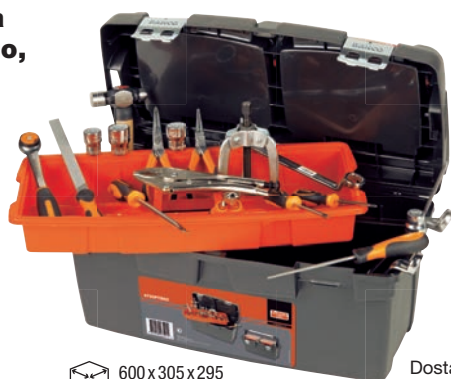

Dostawa bez narzędzi

- Wodoszczelne plastikowe dno

470 x 230 x 355 mm

4750PTB60
Skrzynka narzędziowa z tworzywa sztucznego, pusta

- Skrzynka wytrzymała nawet w ekstremalnych warunkach


151,70 PLN


600 x 305 x 295 mm

Dostawa bez narzędzi

Aluminiowa rączka

Dwie oddzielne skrzynki na zewnętrzz



TORBY NARZĘDZIOWE

4750-FOLTC-1 Zamknięta walizka na narzędzia, pusta

- Materiał z mocnej imitacji skóry

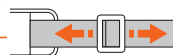


440 x 195 x 290 mm

2,75 kg

434,99 PLN

Dostawa bez narzędzi



4750FB3-12 Torba narzędziowa dla elektryków, pusta

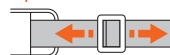
- Wzmocnione plastikowe dno



Dostawa bez narzędzi

Wzmocnione plastikowe dno

211,89 PLN



285 x 285 x 190 mm

4750-ROCO-1 Zwijany futerał na narzędzia, pusty

- Zamocowanie na rzepy pasuje do wszystkich rozmiarów paska
- Dwa skórzane paski do regulacji
- Odpowiedni dla uchwytów narzędziowych

1680 Denier Polyester



61,06 PLN

370 x 320 mm

Dostawa bez narzędzi



BAHCO®



SNA Europe

SNA Europe-Poland Sp. z o.o.

Ul. Marynarska 15 · 02-674 Warszawa

Tel.: +48 607 05 10

Fax.: +48 607 05 21

Info.pl@snaeurope.com

www.bahco.com

SNA Europe
POL. akur. 200201. Wydrukowano w Polsce