

CARBIDE for
STAINLESS
STEEL

BAHCO

DIAMOND
CAST IRON

CARBIDE for
STAINLESS
STEEL

BAHCO

CARBIDE for
HEAVY METAL

CARBIDE for
STAINLESS
STEEL

BAHCO

CARBIDE for
HEAVY METAL

CARBIDE for
HEAVY METAL

**OTWORNICE I BRZESZCZOTY BAGNETOWE
WĘGLIKOWE**

CARBIDE
TEETH

BAHCO

CARBIDE
TEETH

CARBIDE
TEETH

FULL
of **POWER**



BAHCO



KIEDY WYTRZYMAŁOŚĆ NIE WYSTARCZA

W 1862 roku, Göran Fredrik Göransson założył firmy Högbo Stål i Jernwerks AB w celu produkcji stali wysokiej jakości. Firmy te stworzyły podstawy Bahco i uczyniły z nas wiodącego światowego producenta wysokiej jakości narzędzi skrawających.

Wprowadzając na rynek w 1969 roku pierwszy brzeszczot bimetaliczny, zapoczątkowaliśmy nową erę w dziedzinie wydajności cięcia. Klienci zaczęli nas rozpoznawać po wyjątkowej jakości, a my staliśmy się inspiracją dla innych.

Oprócz rozwiązań do cięcia bimetalem, jesteśmy również znani z zastosowania zębów z końcówkami z węglików spiekanych.

Wysokiej jakości stal nośna i zoptymalizowane gatunki węglików spiekanych zapewniają najwyższą wydajność cięcia. Produkty te będą ciąć szybciej i wytrzymywać dłużej niż jakakolwiek inna piła otworowa w szerokiej gamie zastosowań wymagających piłowania. Brzeszczoty są zaprojektowane i produkowane dla wysokiej wydajności podczas cięcia materiałów ściernych, stali nierdzewnej i szerokiej gamy trudnych do cięcia materiałów.



DLACZEGO WĘGLIK?

MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ W MATERIAŁACH TRUDNOŚCIERALNYCH

Węglik spiekany daje najlepsze rezultaty przy cięciu materiałów o wysokiej odporności na ścieranie

ODPORNY NA EKSTREMALNE TEMPERATURY

Węglik spiekany jest niezwykle odporny na wysoką temperaturę, co pozwala na osiągnięcie dużych prędkości cięcia

ZWIĘKSZA WYDAJNOŚĆ

Węglik spiekany może zwiększyć Twoją produktywność dzięki zastosowaniu wysokich obrotów

WYJĄTKOWA TWARDOŚĆ

Węglik spiekany jest znacznie twardszy niż stal szybko tnąca, co sprawia, że doskonale nadaje się do stosowania do trudnych do cięcia materiałów

DŁUGA ŻYWOTNOŚĆ PRODUKTU

Węglik spiekany charakteryzuje się wysoką odpornością na zużycie, co prowadzi do dłuższej żywotności produktu



BAHCO

OTWORNICE WĘGLIKOWE

28 PRODUKTÓW



WYSOKA ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE!



IDEALNE DO WYKONYWANIA BARDZO PRECYZYJNYCH OTWORÓW W MATERIAŁACH TRUDNYCH DO CIĘCIA, TAKICH JAK STAL NIERDZEWNA, PŁYTKI CERAMICZNE, PŁYTKI CEMENTOWE, WŁÓKNO SZKLANE, LAMINAT I DREWNO Z GWOŹDZIAMI

HARTOWANY KORPUS WYKONANY ZE STALI SPRĘŻYNOWEJ D6A W POŁĄCZENIU Z MOCNYMI ZĘBAMI Z WĘGLIKÓW SPIEKANYCH SPRAWIA, ŻE NADAJĄ SIĘ DO CIĘŻKIEJ PRACY

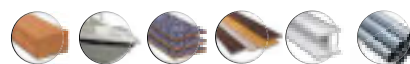
AGRESYWNE CIĘCIE DZIĘKI PRECYZYJNIE SZLIFOWANYM ZĘBOM Z WĘGLIKÓW SPIEKANYCH O KĄCIE DODATNIM 6 STOPNI

BARDZIEJ UNIWERSALNE I ODPORNE NA ZUŻYCIE W PORÓWNANIU Z OTWORNICAMI BIMETALOWYMI



3832-C

OTWORNICE WĘGLIKOWE



CECHY:

- Otwornice z końcówką węglkową nadają się do ciężkich prac w trudnych do przecięcia materiałach stalowych, jak również płytach cementowych, płytkach ceramicznych, włóknie szklanym i drewnie z gwoździami
- Ulepszona twardość korpusu (x2) umożliwia wysoką wydajność cięcia w stali nierdzewnej
- Pasują do wszystkich wiertarek, zarówno stacjonarnych, jak i przenośnych
- Otwory do wybijania pozwalają na łatwe usuwanie rdzeni
- Głębokość cięcia maks. 38 mm (1 1/2")
- 4 zęby na cal
- Maks. rozmiar otworu = nominalny rozmiar otwornicy + 1,5 mm/- 0,0
- Do cięcia w metalu i drewnie używaj wiertła prowadzącego HSS. Wiertło prowadzące z węglików spiekanych należy stosować przy cięciu w murze i drewnie

ASORTYMENT:

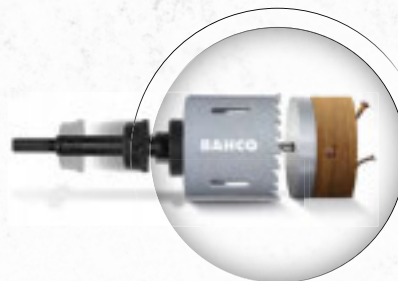
Wszystkie otwornice węglkowe - C są pakowane w kartonowe pudełko

3832-16-C	7314150474448	1	1	16	30
3832-19-C	7314150474455	1	1	19	43
3832-20-C	7314150474462	1	1	20	45
3832-22-C	7314150474479	1	1	22	52
3832-24-C	7314150479054	1	1	24	60
3832-25-C	7314150474486	1	1	25	70
3832-29-C	7314150474493	1	1	29	80
3832-30-C	7314150479061	1	1	30	90
3832-32-C	7314150474509	1	1	32	90
3832-35-C	7314150474516	1	1	35	110
3832-38-C	7314150474523	1	1	38	80
3832-41-C	7314150474530	1	1	41	100
3832-44-C	7314150474547	1	1	44	110
3832-46-C	7314150479078	1	1	46	120

3832-48-C	7314150474554	1	1	48	120
3832-51-C	7314150474561	1	1	51	130
3832-54-C	7314150474578	1	1	54	150
3832-57-C	7314150474585	1	1	57	170
3832-60-C	7314150474615	1	1	60	180
3832-64-C	7314150474622	1	1	64	200
3832-73-C	7314150474639	1	1	73	260
3832-76-C	7314150474646	1	1	76	270
3832-83-C	7314150474653	1	1	83	315
3832-86-C	7314150474660	1	1	86	330
3832-92-C	7314150474677	1	1	92	360
3832-102-C	7314150474394	1	1	102	450
3832-114-C	7314150474424	1	1	114	530
3832-127-C	7314150474431	1	1	127	650

3832-SET164-ES

ZESTAW OTWORNIC WĘGLIKOWYCH



ASORTYMENT:

3832-SET164-ES	7314150487349	16, 20, 25, 32, 35, 41, 44, 46, 51, 54, 73, 76, 83, 86, 92, 114	3834-ARBR-930ESM	3834-ARBR-9100ESM	3834-DRL-HSS-ES	3834-UPSIZE	1	4000		

UCHWYTY I WIERTŁA PROWADZĄCE

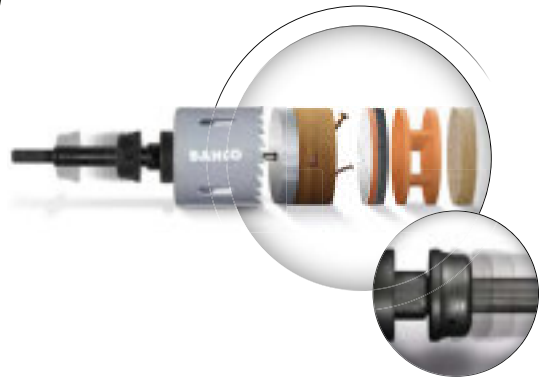
DOBIERZ ODPOWIEDNI UCHWYT BY
UZYSKAĆ NAJLEPSZY REZULTAT

	 Uchwyty	 Wiertła prowadzące				
		Węglikowe	HSS			
ROZMIAR OTWORÓW DO 30 MM	Uchwyty z funkcją Quick-Eject do łatwego usuwania rdzenia 3834-ARBR-930EL	3834-DRL-EL		✓		
	3834-ARBR-930ESM		3834-DRL-HSS-ES		✓	✓
	3834-ARBR-930ES	3834-DRL-ES				✓
	Standardowe uchwyty 3834-ARBR-630 3834-ARBR-730 3834-ARBR-930 3834-ARBR-1130	3834-DRL-L		✓		
			3834-DRL		✓	✓
		3834-DRL-CT				✓
	Uchwyty typu SDS + do maszyn z uchwytami szybkozmiennymi 3834-ARBR-SD30	3834-DRL-L		✓		
			3834-DRL		✓	✓
		3834-DRL-CT				✓
						✓
ROZMIAR OTWORÓW 32 MM I WIĘCEJ	Uchwyty z funkcją Quick-Eject do łatwego usuwania rdzenia 3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL		✓		
	3834-ARBR-9100ESM		3834-DRL-HSS-ES		✓	✓
	3834-ARBR-9100ES	3834-DRL-ES				✓
	Uchwyty szybkozmiennie do łatwej zmiany otwornic 3834-ARBR-9100QC 3834-ARBR-11152QC 3834-ARBR-16152QC	3834-DRL-L		✓		
			3834-DRL		✓	✓
		3834-DRL-CT				✓
	Uchwyty Power Driver™ dla gwarancji optymalnej stabilności 3834-ARBR-9100 3834-ARBR-11152 3834-ARBR-16152	3834-DRL-L		✓		
			3834-DRL		✓	✓
		3834-DRL-CT				✓
						✓
Uchwyty typu SDS + For do maszyn z uchwytami szybkozmiennymi 3834-ARBR-SD152QC	3834-DRL-L		✓			
		3834-DRL		✓	✓	
	3834-DRL-CT				✓	

UCHWYT QUICK-EJECT

UCHWYT QUICK-EJECT
OSZCZĘDZA CZAS I ENERGIĘ

UCHWYT QUICK-EJECT DO SZYBKIEGO
I ŁATWEGO USUWANIA WYCIĘTEGO MATERIAŁU

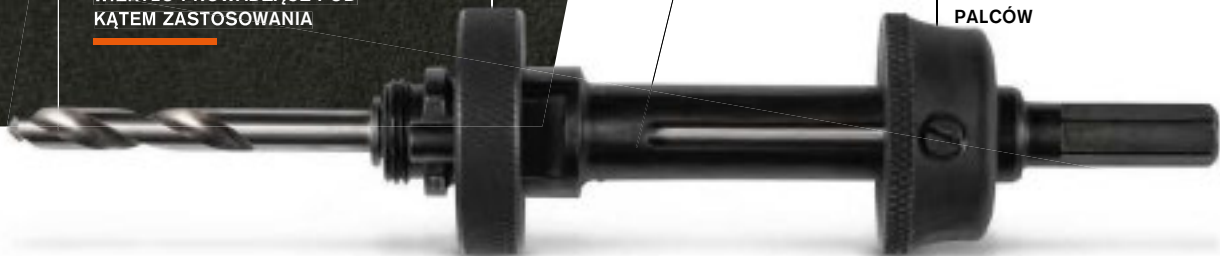


PROSTA WYMIANA
UCHWYTU W CELU
SZYBKIEGO MOCOWANIA
OTWORNICY

SOLIDNY, MOCNY KORPUS
Z WYSOKOSTOPOWEJ STALI
ZAPOBIEGAJĄCY CHWIANIU SIĘ

SZYBKE WYRZUCANIE
WYCIĘTEGO MATERIAŁU
POZWALA OSZCZĘDZAĆ CZAS
I ZAPOBIEGAĆ OPARZENIOM
PALCÓW

DOBIERZ ODPOWIEDNIE
WIERTŁO PROWADZĄCE POD
KĄTEM ZASTOSOWANIA



3834-ARBR-EL/ES

UCHWYT QUICK-EJECT



CECHY:

- Uchwyt z funkcją Quick-Eject do łatwego wyjmowania rdzenia
- Uchwyty zakończone symbolem EL są przeznaczone do otwornic do różnych konstrukcji z wiertłami z węglików spiekanych (drewno i cegła)
- Uchwyty z końcówką ESM są przeznaczone do otwornic bimetalicznych i węglkowych z wiertłami HSS (metal i drewno)
- Uchwyty zakończone symbolem ES są przeznaczone dla otwornic z końcówką węglkową z ciągłymi wiertłami węglkowymi (włókno szklane i mur)
- Do powiększania istniejących otworów można również kupić produkt 3834-UPSIZE, który nadaje się do stosowania w połączeniu z naszymi uchwytami Quick-Eject
- Wszystkie uchwyty pakowane są w opakowania detaliczne

ASORTYMENT:

Symbol	Kod	1	2	3	4	5	6
3834-ARBR-930EL	7314150265053	1	1	19-30	8.5	10	265
3834-ARBR-930ESM	7314150390465	1	1	16-30	8.5	10	235
3834-ARBR-930ES	7314150265046	1	1	16-30	8.5	10	220

Symbol	Kod	1	2	3	4	5	6
3834-ARBR-9100EL	7314150265077	1	1	32-159	8.5	10	320
3834-ARBR-9100ESM	7314150390458	1	1	32-152	8.5	10	295
3834-ARBR-9100ES	7314150265060	1	1	32-152	8.5	10	285

BRZESZCZOTY BAGNETOWE WĘGLIKOWE

13 PRODUKTÓW



**BRZESZCZOTY DO
ZASTOSOWAŃ SPECJALNYCH**



ULEPSZONA KONSTRUKCJA
BRZESZCZOTU
INSPIROWANA KONKRETNymi
ZASTOSOWANIAMi

WYTRZYMAŁY KORPUS
UMOŻLIWIĄCY PROSTE CIĘCIE
NAWET PRZY CIĘŻKIEJ PRACY

PROSTY WYBÓR BRZESZCZOTÓW
DZIĘKI NADRUKOWANYM
INFORMACJOM NA TEMAT
MATERIAŁÓW

ZĘBY Z KOŃCÓWKĄ WĘGLIKOWĄ IDEALNE
DO WYMAGAJĄCYCH ZASTOSOWAŃ

ZĘBY Z WĘGLIKÓW SPIEKANYCH SĄ
ODPORNE NA WYSOKĄ TEMPERATURĘ
I MOGĄ PRACOWAĆ DŁUGO
W EKSTREMALNYCH WARUNKACH

3946-XXX-6-DSL

BRZESZCZOTY WĘGLIKOWE DO DREWNA Z GWOŹDZIAMI I PRAC ROZBIÓROWYCH



CECHY:

- Seria zwężanych brzeszczotów DSL (Demolition Shape) to seria bardzo grubych i szerokich brzeszczotów do prac rozbiórkowych i innych wymagających zadań
- Długa żywotność i wysoka wydajność dzięki uzębieniu z węglików spiekanych sprawia że brzeszczoty nadają się do pracy w ekstremalnych warunkach
- Brzeszczoty z węglików spiekanych są odporne na wysoką temperaturę i mogą pracować długo w ekstremalnych warunkach

- Produkt nadaje się w przypadku drewna z wbitymi gwoździami
- Najlepsza wydajność z 18 V akumulatorowymi lub przewodowymi piłami szablстыми
- Uniwersalny uchwyt - pasuje do każdego typu piły szablstej
- Podziałka zębów grubych 4 mm (6 zębów na cal)
- Dostępne w długościach 150, 228, 300 mm
- Pakowane w trwałe kartonowe koperty

ASORTYMENT:

Model	Wymiary	Waga	Wydajność	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost
3946-150-6-DSL-1P	7314150478101	1	10	150	1,3 (1,8)	6	DSL	45	
3946-228-6-DSL-1P	7314150478217	1	10	228	1,3 (1,8)	6	DSL	64	
3946-300-6-DSL-1P	7314150478286	1	10	300	1,3 (1,8)	6	DSL	85	

3946-XXX-8-HST

BRZESZCZOTY WĘGLIKOWE DO TRUDNOBRABIALNYCH STALI



CECHY:

- Seria brzeszczotów HST (Heavy Standard) to seria bardzo grubych brzeszczotów odpornych na zginanie, umożliwiająca prostsze cięcia nawet przy ciężkich pracach
- Długa żywotność i wysoka wydajność dzięki zębom z węglików spiekanych, które umożliwiają pracę w ekstremalnych warunkach
- Ostrza z węglików spiekanych są odporne na wysoką temperaturę i mogą pracować długo w ekstremalnych warunkach
- Produkt nadaje się do zastosowań w wysokowytrzymałych stalach
- Produkt nadaje się do rur lub profili o grubości od 4 do 12 mm
- Najlepsza wydajność z 18 V akumulatorowymi lub przewodowymi piłami szablстыми
- Uniwersalny uchwyt - pasuje do każdego typu piły szablstej
- Średnia podziałka zębów 3 mm (8 TPI)
- Dostępne w długościach 150, 228, 300 mm
- Pakowane w trwałe kartonowe koperty

ASORTYMENT:

3946-150-8-HST-1P	7314150478132	1	10	150	1,3 (1,8)	8	HST	51	
3946-228-8-HST-1P	7314150478231	1	10	228	1,3 (1,8)	8	HST	68	
3946-300-8-HST-1P	7314150478309	1	10	300	1,3 (1,8)	8	HST	75	

3946-XXX-10-HST

BRZESZCZOTY WĘGLIKOWE DO WYMAGAJĄCEGO CIĘCIA STALI NIERDZEWNEJ



CECHY:

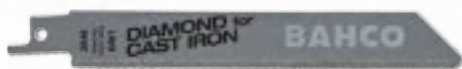
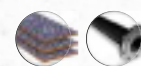
- Seria brzeszczotów HST (Heavy Standard) to seria bardzo grubych brzeszczotów odpornych na zginanie, umożliwiająca prostsze cięcia nawet przy ciężkich pracach
- Długa żywotność i wysoka wydajność dzięki zębom z węglików spiekanych, które umożliwiają pracę w ekstremalnych warunkach
- Ostrza z węglików spiekanych są odporne na wysoką temperaturę i mogą pracować długo w ekstremalnych warunkach
- Produkt nadaje się do zastosowań w stali nierdzewnej
- Produkt nadaje się do rur lub profili o grubości od 3 do 10 mm
- Najlepsza wydajność z 18 V akumulatorowymi lub przewodowymi piłami szablстыми
- Uniwersalny uchwyt - pasuje do każdego typu piły szablstej
- Średnia/cienka podziałka zębów 2,4 mm (10 TPI)
- Dostępne w długościach 150, 228, 300 mm
- Pakowane w trwałe kartonowe koperty

ASORTYMENT:

3946-150-10-HST-1P	7314150478156	1	10	150	1,3 (1,8)	10	HST	45	
3946-228-10-HST-1P	7314150478255	1	10	228	1,3 (1,8)	10	HST	68	
3946-300-10-HST-1P	7314150478323	1	10	300	1,3 (1,8)	10	HST	75	

3946-XXX-DG-ST

BRZESZCZOTY Z KOŃCÓWKĄ DIAMENTOWĄ DO CIĘCIA CERAMIKI I ŻELIWA



CECHY:

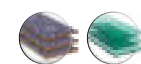
- Standardowy kształt (ST) do szybkiego i agresywnego cięcia prostego, ale nadal elastyczny do cięcia wąskich powierzchni
- Długa żywotność i wysoka wydajność dzięki drobnemu nasypowi diamentowemu o granulacji 40-50, który jest przyspawany do korpusu tarczy
- Specjalna konstrukcja do cięcia żeliwa cementowego, jest to jedyna tarcza w ofercie, która może ciąć rury z żeliwa cementowego
- Ostrza z ziarnem diamentowym są odporne na wysoką temperaturę i mogą pracować w ekstremalnych warunkach
- Produkt nadaje się również do cięcia płytek ceramicznych i szkła
- Najlepszą wydajność uzyskuje się przy użyciu akumulatorowych lub przewodowych pił szablanych 18 V
- Uniwersalny uchwyt - pasuje do każdego typu piły szablanej
- Dostępne w długościach 100, 150 mm
- Pakowane w trwałe kartonowe koperty

ASORTYMENT:

3946-100-DG-ST-2P	7314150478644	2	10	100	1,2 (2,0)	grit	ST	27		
3946-150-DG-ST-2P	7314150478668	2	10	150	1,2 (2,0)	grit	ST	65		

3946-CG

BRZESZCZOTY WĘGLIKOWE DO PŁYTEK I SZKŁA



CECHY:

- Ziarno z węglików spiekanych do cięcia twardych materiałów, takich jak płytki, ceramika i szkło
- Standardowy kształt (ST)

ASORTYMENT:

3946-100-G-ST-2P	7314150364930	2	5	100	0,9	Grit	ST	45		

3946-150-G-ST-2P	7314150364947	2	5	150	0,9	Grit	ST	120		

3946-XXX-2-CB**BRZESZCZOTY WĘGLIKOWE DO CIĘCIA CEGIEŁ****CECHY:**

- Specjalna konstrukcja brzeszczotu (CB) - bardzo szeroki korpus sprawia, że jest on bardzo odporny na zginanie, umożliwiając proste cięcia
- Długa żywotność i wysoka wydajność dzięki wykonaniu zębów z węglików spiekanych
- Zaprojektowane do cięcia najtwardszych materiałów ściennych, takich jak cegła, LECA i gazobeton
- Ostrza są przystosowane do cięcia wysoce ściennych materiałów na bazie mineralnej
- Produkt jest odpowiedni do materiałów o grubości do 225 lub 370 mm
- Najlepszą wydajność uzyskuje się stosując akumulatorowe lub przewodowe piły szablaste 18 V
- Uniwersalny uchwyt - pasuje do każdego typu piły szablastej
- Bardzo duża podziałka zębów 12,7 mm (2 TPI)
- Dostępne długości: 300, 457 mm
- Pakowane w trwałe kartonowe koperty

ASORTYMENT:

3946-300-2-CB-1P	3946-300-2-CB-1P	1	10	300	1,5 (2,5)	2	CB	125					
3946-457-2-CB-1P	3946-457-2-CB-1P	1	10	457	1,5 (2,5)	2	CB	200					

3946-CT**BRZESZCZOTY WĘGLIKOWE DO MATERIAŁÓW KAMIENNYCH****CECHY:**

- Nowy, szeroki asortyment brzeszczotów z węglików spiekanych 3 i 6 TPI do cięcia materiałów nieżelaznych, takich jak beton lekki, cegła, włókno szklane
- Dostępne w dwóch kształtach, kształt Zwęzający (SL) do różnych rodzajów cięć oraz kształt Standard (ST) do szybkich i agresywnych cięć prostych

ASORTYMENT:

3946-150-6-SL-1P	7314150364916	1	5	150	0,9	6	SL	45					
3946-228-3-ST-1P	7314150364886	1	5	228	0,9	3	ST	60					
3946-228-6-ST-1P	7314150402748	1	5	228	1,3	6	ST	95					

3946-300-3-ST-1P	7314150364879	1	5	300	1,5	3	ST	100					
3946-300-6-ST-1P	7314150364923	1	5	300	1,3	6	ST	120					



www.bahco.com

