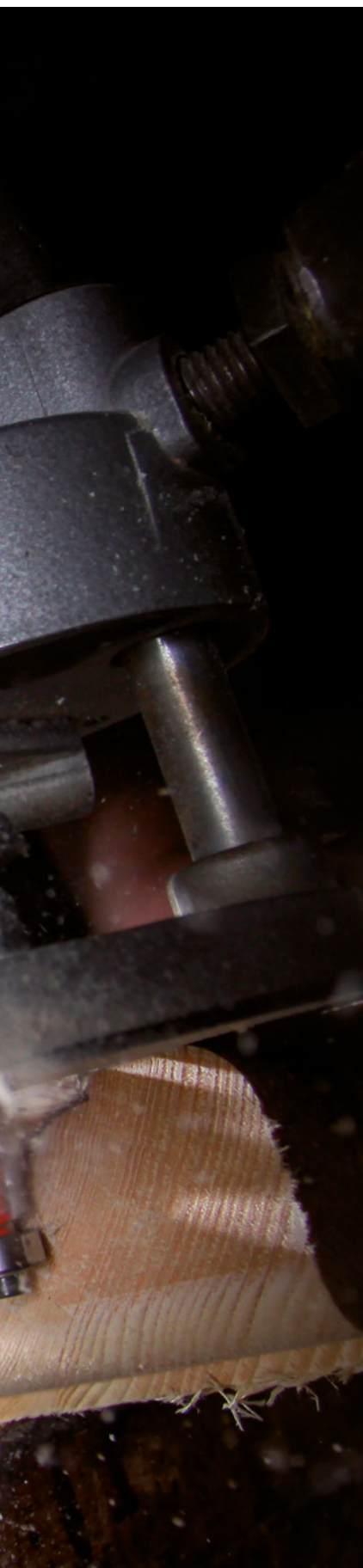


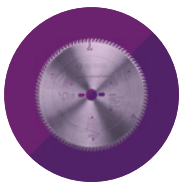
# 14



# elektronarzędzia i osprzęt

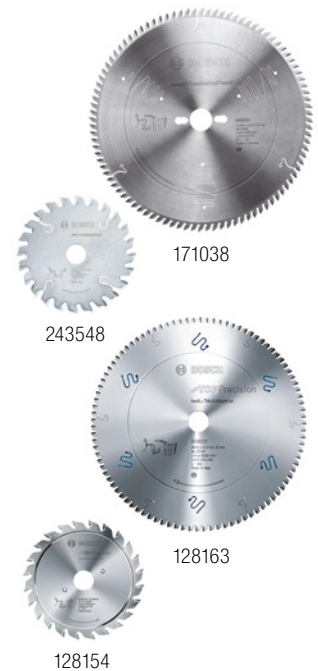


<b>Osprzęt</b>	
Tarcze pilarskie	14.3 – 14.4
Zestawy śrub i bitów	14.4 – 14.5
Brzeszczoty do wyrzynarek	14.6
Zestawy brzeszczotów Robust Line	14.7
Zestawy brzeszczotów	14.8
Wiertła i zestawy wiertel	14.8 – 14.9
Otwornice, frezy i wiertła płaskie	14.10
Wiertła do materiałów mineralnych	14.11
Zestawy wiertel i bitów	14.12
<b>Elektronarzędzia</b>	
Akumulatorowe wiertarko-wkrętarki	14.13 – 14.14
Elektronarzędzia akumulatorowe do frezowania i cięcia	14.15
Wiertarki i młoty	14.16
Narzędzia do cięcia	14.17 – 14.19
Narzędzia do strugania i szlifowania	14.20
Szlifierki mimośrodowe	14.21
Odkurzacze	14.22
Technika pomiarowa	14.23 – 14.26



## Tarcze pilarskie Top precision i Expert

kod	kod Bosch	opis
<b>243548</b>	2.608.642.610	tarcze top precision, expert i tarcze pilarskie, 120 × 20 × 3,1–4,3 mm, 24 T K-WZ
<b>128154</b>	2.608.642.127	tarcza pilarska TP Best for 100 × 20 × 2,8–3,6 mm, 12 + 12T ATB
<b>128156</b>	2.608.642.129	tarcza pilarska TP Best for 120 × 20 × 2,8–3,6 mm, 12 + 12T ATB
<b>128158</b>	2.608.642.131	tarcza pilarska TP Best for 125 × 20 × 2,8–3,6 mm, 12 + 12T ATB
<b>128159</b>	2.608.642.104	TP Best for Abrasive 250 × 30 × 3,2/2,2 48T DH
<b>128161</b>	2.608.642.108	TP Best for Abrasive 350 × 30 × 3,2/2,2 72T DH
<b>128162</b>	2.608.642.109	TP Best for Abrasive 250 × 30 × 3,2/2,2 80T TCG
<b>128163</b>	2.608.642.110	TP Best for Abrasive 300 × 30 × 3,2/2,2 mm, 96T TCG
<b>128164</b>	2.608.642.105	TP Best for Fine 300 × 30 × 3,2/2,2 mm, 96T ATB
<b>128165</b>	2.608.642.107	TP Best for Fine 350 × 30 × 3,5/2,5 108T ATB
<b>192693</b>	2.608.642.502	EXPERT FINE Wood 250 × 30 22T ATB
<b>171036</b>	2.608.642.503	EXPERT FINE Wood 300 × 30 26T ATB
<b>171037</b>	2.608.642.516	EXPERT FINE Laminated 250 × 30 80T TCG
<b>171038</b>	2.608.642.517	EXPERT FINE Laminated 300 × 30 96T TCG
<b>128131</b>	2.608.642.098	multimaterial do ukońc 254 × 30 × 2,3/1,8, 80T TC G
<b>128132</b>	2.608.642.099	multimaterial do ukońc 305 × 30 × 2,3/1,8, 96T TC G



- u podcinaczy tarczowych szerokość cięcia ustawia się poprzez wysunięcie/zasunięcie tarczy
- ATB = ząb naprzemianległy, DH = ząb daszkowy/ząb wklęsły, TCG = ząb trapezowy/ząb płaski
- specjalnie wygniatany pierścień obiegowy zwiększa sztywność tarczy
- informacje na temat ostrzenia tarczy są wypalone laserem na powierzchni tarczy

## TOP PRECISION BEST FOR

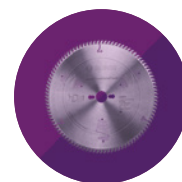
- twarde zęby z węgliku MicroTeQ zapewniają minimalne zużycie i jakość cięcia
- powłoka CleanteQ zapobiega przywieraniu pozostałości materiału, dzięki czemu tarcza pozostaje chłodna
- StabiliteQ rowki tłumiące znacznie zmniejszają emisję hałasu podczas cięcia
- szczeliny dylatacyjne wycinane laserowo - zwiększają stabilność ostrza i dokładność cięcia
- stalowy korpus gwarantuje większą trwałość
- perfekcyjne cięcie wszystkich materiałów drewnianych
- do płyt jedno i dwustronnie laminowanych lub forniowanych
- do pił formatowych poziomych i pionowych

## TARCZE EXPERT

- zęby Technologia Dura: długa żywotność dzięki grubej i zwartej mieszance węglkowej z węglikiem tytanu ze specjalnymi inhibitorami
- specjalnie wygniatany pierścień obiegowy zapewnia sztywność tarczy także przy dłuższym stosowaniu
- Vibration Control specjalnie skonstruowane szczeliny dylatacyjne zapewniają wyjątkowo spokojną pracę, niższy poziom emisji hałasu oraz wyraźnie niższy poziom drgań

## TARCZE PILARSKIE MULTIMATERIAL

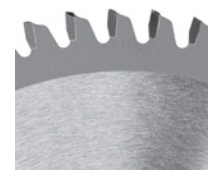
- czyste cięcie materiałów kompozytowych, aluminium, mosiądzu, miedzi, metali nieżelaznych, tworzyw sztucznych, żywic epoksydowych i płyt wiórowych
- do pił wahadlowych i ukońc



## Tarcza pilarska Opti Line Wood do piły tarczowej

kod	kod Bosch	opis
<b>118201</b>	2.608.640.596	160 × 2,6 × 16 (20), 24T ATB
<b>118204</b>	2.608.640.616	190 × 2,6 × 30, 36T ATB

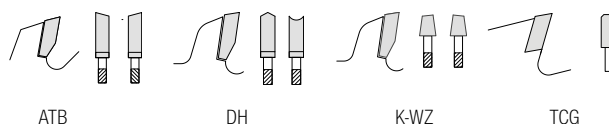
- precyzyjne cięcie
- odpowiednia do wszystkich rodzajów drewna



## Tarcza pilarska Multimaterial

kod	kod Bosch	opis
<b>142055</b>	2.608.640.503	160 × 20 (16) × 2,4 mm, 42T TCG
<b>118206</b>	2.608.640.509	190 × 30 × 2,4 mm, 54T TCG
<b>142056</b>	2.608.640.508	190 × 20 (16) × 2,4 mm, 54T TCG
<b>142057</b>	2.608.640.511	210 × 30 × 2,4 mm, 54T TCG
<b>142058</b>	2.608.640.445	210 × 30 × 2,5 mm, 80T TCG
<b>142059</b>	2.608.640.447	216 × 30 × 2,5 mm, 80T TCG
<b>142060</b>	2.608.640.514	235 × 30 (25) × 2,4 mm, 64T TCG
<b>142061</b>	2.608.640.516	250 × 30 × 3,2 mm, 80T TCG

- do profesjonalnego cięcia z czystymi krawędziami
- odpowiednia do najróżniejszych materiałów (drewno, płyty wiórowe, plastik, aluminium...)
- do ukośnic, pil tarczowych i stołowych

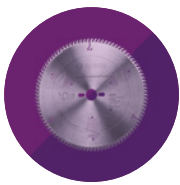


## Bity EH – Extra hart

kod	kod Bosch	opis	ilość sztuk w opakowaniu
<b>118230</b>	2.607.001.556	PZ1 EH 25 mm	1
<b>118231</b>	2.607.001.560	PZ2 EH 25 mm	1
<b>118232</b>	2.607.001.564	PZ3 EH 25 mm	1
<b>118226</b>	2.607.001.510	PH1 EH 25 mm	1
<b>118227</b>	2.607.001.513	PH2 EH 25 mm	1
<b>118652</b>	2.607.001.517	PH3 EH 25 mm	1
<b>142077</b>	2.607.002.496	TX20 EH 25 mm	1
<b>142078</b>	2.607.002.497	TX25 EH 25 mm	1
<b>142079</b>	2.607.001.724	HEX4 EH 25 mm	3

- bity z twardego metalu o długiej żywotności i maksymalnej twardości
- tłoczone, większa dokładność produkcji, lepiej trzymają się w rowku





## Zestaw bitów do wkrętarek Robust Line M, Extra-Hart

z szybkowymiennym uchwytem

kod	kod Bosch	opis
<b>239290</b>	2.607002.563	12 + 1 części

Zestaw zawiera:

- PH1, 2, 3
- PZ1, 2, 3
- T10, 15, 20, 25, 30, 40



## Zestaw bitów do wkrętarek Robust Line L, Extra-Hart

z szybkowymiennym uchwytem

kod	kod Bosch	opis
<b>216498</b>	2.607002.568	18 + 1 części

Zestaw zawiera:

- PH1, 2, 3
- PZ1, 2, 3
- T10, 15, 20, 25, 30, 40
- S0, 6 × 4,5; 0,8 × 5,5; 1,2 × 8,0
- HEX 4, 5, 6



## Zestaw bitów do wkrętarek EH

z szybkowymiennym uchwytem

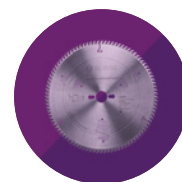
kod	kod Bosch	opis
<b>143978</b>	2.607017037	25-częściowy (25 i 49 mm)

- pakiet X-pro to niedroga opcja o wysokiej jakości

Zestaw zawiera:

- 25mm: PH1,2, 2,3, PZ1,2, 2,3, T10, 15, 20, 20, 25, 27, 30, 40
- 49mm: PH2, PZ2, T10, 15, 20, 25, 30, 40



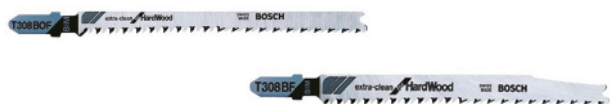


## Brzeszczot BIM Extra-clean

do twardego drewna

kod	kod Bosch	opis
<b>118410</b>	2.608.636.569	T308BF, 5 szt.
<b>118411</b>	2.608.636.640	T308BOF, 5 szt.

- cięcie bez wyszczerbień, czyste krawędzie po obu stronach
- do równego cięcia (BF) lub do cięcia pod kątem (BOF)
- nie podcina
- do materiałów: 5–50 mm, masywne drewno, sklejka, płyty OSB, itp.

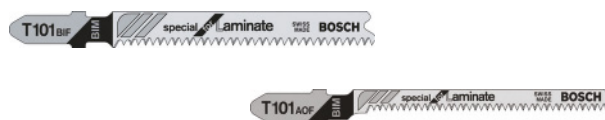


## Brzeszczot BIM

do laminatu

kod	kod Bosch	opis
<b>161077</b>	2.608.636.431	T101BIF, 5 szt.
<b>161065</b>	2.608.636.432	T101AOF, 3 szt.

- całkowicie czyste cięcie materiałów takich jak laminat i laminatowe listwy podłogowe
- do równego cięcia (BIF) lub do cięcia pod kątem (AOF)
- do podłóg laminowanych, laminatów i sklejek
- do materiałów: 3–30 mm (BIF), 1,5–15 mm (AOF)



## Brzeszczot HCS

do miękkiego drewna

kod	kod Bosch	opis
<b>161061</b>	2.608.630.030	T101B, 5 szt.
<b>118266</b>	2.608.633.779	T101BR, 3 szt.
<b>118412</b>	2.608.634.234	T101BF, 5 szt.
<b>161062</b>	2.608.634.235	T101BRF, 5 szt.

- czysty spód (B/BF) lub wierzch (BR/BRF)
- do materiałów: 3–30 mm, płyty wiórowe, twarde drewno i wszystkie materiały drewniane



## Brzeszczot HCS

do drewna

kod	kod Bosch	opis
<b>161067</b>	2.608.633.A35	T144DP, 5 szt.

- niedrogie brzeszczoły do grubych i szybkich cięć
- do materiałów: 5–50 mm, masywne drewno i płyty OSB
- nie jest przeznaczony do laminatu (LTD)



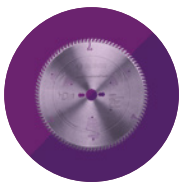
## Brzeszczot BIM Progressor

do drewna i metalu

kod	kod Bosch	opis
<b>118413</b>	2.608.634.993	T345XF, 3 szt.

- uniwersalne, szybkie i grube cięcie
- obszar zastosowań: drewno budowlane z gwoździami, materiały drewniane, tworzywa sztuczne
- nie nadaje się do czystej pracy





## Zestawy Robust Line

- zestaw Robust Line charakteryzuje się wysoką odpornością na uszkodzenia
- jest nawet odporny na przejechanie samochodem
- w opakowaniu znajduje się osprzęt najwyższej jakości

## Zestaw brzeszczotów Wood Expert

kod	kod Bosch	opis
<b>142718</b>	2.607010.572	6-częściowy zestaw brzeszczotów Wood Expert

Zestaw zawiera:

- T308B miękkie drewno i materiały nieabrazyjne
- T308BF - twarde drewno i materiały abrazyjne
- T301BCP - 2x miękkie drewno, płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe (3-65 mm), fronty i blaty kuchenne
- T234X - 2x miękkie drewno (3-65 mm), płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe



## Zestaw brzeszczotów Wood Expert

kod	kod Bosch	opis
<b>142719</b>	2.607010.540	10-częściowy zestaw brzeszczotów Wood Expert

Zestaw zawiera:

- T101AO - miękkie drewno, sklejka, płyty LTD (1,5-15 mm), do cięcia łukowego
- T101B - miękkie drewno, płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe (3-30 mm), tworzywo sztuczne / epoksydowe ( $\varnothing < 30$  mm)
- T101BR - miękkie drewno, płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe (3-30 mm), tworzywo sztuczne / epoksydowe ( $\varnothing < 30$  mm) - zapasowy ząb
- T101AOF - twarde drewno, laminaty (1,5-15 mm), LTD, sklejka, do cięcia łukowego
- T101BF - twarde drewno, laminaty, LTD (3-30 mm), tworzywo sztuczne / epoksydowe ( $\varnothing < 30$  mm)
- T101BRF - laminaty, płyty laminowane (3-30 mm), blaty kuchenne (3-45 mm)
- T244D - miękkie drewno (5-50 mm), sklejki, płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe, do cięcia łukowego
- T144D - miękkie drewno (5-50 mm), płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe
- T144DF - drewno twarde i miękkie (5-50 mm), wszystkie rodzaje płyt - również płyty laminowane
- T144DP - miękkie drewno, płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe (5-50 mm), fronty i blaty kuchenne PD ( $< 50$  mm)



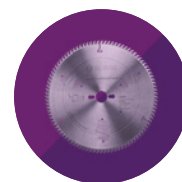
## Zestaw brzeszczotów

kod	kod Bosch	opis
<b>142720</b>	2.607010.574	10-częściowy, Top Expert

Zestaw zawiera:

- T130RIFF - miękkie kafelki ceramiczne, żeliwo (5-15 mm), grube cięcie
- T118AHM - cienkie nierdzewne blachy stalowe (Inox) (1,5-3 mm)
- T141HM - włókno szklane (5-20 mm), płyta kartonowo-gipsowa, płyty z włókien cementowych (5-50 mm)
- T101A - pleksyglas, poliwęglan (2-20 mm)
- T113A - styropian, dywany, skóra, guma ( $< 50$  mm)
- T101BF - twarde drewno, laminaty, LTD (3-30 mm), tworzywo sztuczne / epoksydowe ( $\varnothing < 30$  mm)
- T101BIF - Laminat i LTD
- T118AF - cienkie blachy (1-3 mm)
- T227D - cienkie i grube blachy (3-15 mm), rury i profile ( $\varnothing < 30$  mm), do cięć krzywoliniowych
- T123XF - cienkie i grube blachy (1,5-10 mm), rury i profile, łącznie z aluminium ( $\varnothing < 30$  mm)





## Zestaw brzeszczotów

### JSB WOOD

kod	kod Bosch	opis
<b>143980</b>	2.607010.629	10-częściowy

Zestaw zawiera:

- T119B0 - 2× miękkie drewno (2-15 mm), sklejki, płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe, do cięć krzywoliniowych
- T119B - 4× miękkie drewno (2-15 mm), sklejki, płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe
- T111C - 4× miękkie drewno (4-50 mm), płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe, szybkie cięcia



## Zestaw brzeszczotów

### JSB WOOD-METAL

kod	kod Bosch	opis
<b>143981</b>	2.607010.630	10-częściowy

Zestaw zawiera:

- T119B0 - 2× - miękkie drewno (2-15 mm), sklejki, płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe, specjalnie do zakrzywionych cięć
- T119B - 2× miękkie drewno (2-15 mm), sklejki, płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe
- T111C - 2× - miękkie drewno (4-50 mm), płyty wiórowe, płyty wiórowe laminowane, płyty pilśniowe, szybkie cięcia
- T218A - 1× - cienkie blachy (1-3 mm), szczególnie przy cięciach w łukach
- T118G - 1× - bardzo cienkie blachy (0,5-1,5 mm)
- T118A - 1× - cienkie blachy (1-3 mm)
- T118B - 1× - blachy o średniej grubości (2,5-6 mm)

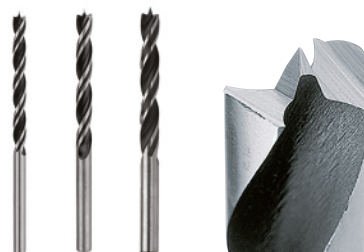


## Wiertło spiralne

### do drewna

kod	kod Bosch	opis
<b>142167</b>	2.608.596.301	4 × 43 × 75 mm
<b>142168</b>	2.608.596.302	5 × 52 × 86 mm
<b>142169</b>	2.608.596.303	6 × 57 × 93 mm
<b>142170</b>	2.608.596.305	8 × 75 × 117 mm
<b>142171</b>	2.608.596.307	10 × 80 × 120 mm

- spiralna budowa pozwala na odprowadzanie wiórów
- czyste otwory bez postrzępionych krawędzi
- odpowiednie do twardego i miękkiego drewna



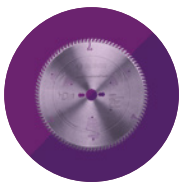
## Zestaw wiertel

### do drewna

kod	kod Bosch	opis
<b>143976</b>	2.607017.034	7-częściowy (3, 4, 5, 6, 7, 8, 10 mm)







## Zestaw wiertel HSS-R

do metalu

kod	kod Bosch	opis
<b>143977</b>	2.608.577.347	6-częściowy (2, 3, 4, 5, 7, 8, 10 mm)

- HSS-R walcowana szybko tnąca stal



## Zestaw wiertel HSS-G

do metalu

kod	kod Bosch	opis
<b>142721</b>	2.607.010.535	10-częściowy, DIN338, 135° (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm)

- HSS-G walcowana szybko tnąca stal



## Zestaw wiertel HSS-CO

do metalu

kod	kod Bosch	opis
<b>142722</b>	2.607.019.924	6-częściowy, DIN338, 135° (2, 3, 4, 5, 6, 8 mm)



## Zestaw spiralnych wiertel

do drewna

kod	kod Bosch	opis
<b>142723</b>	2.607.010.527	5-częściowy, (4, 5, 6, 8, 10 mm)

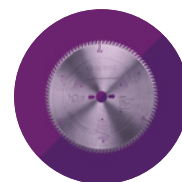


## Zestaw spiralnych wiertel

do drewna

kod	kod Bosch	opis
<b>142724</b>	2.607.010.533	8-częściowy (3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm)





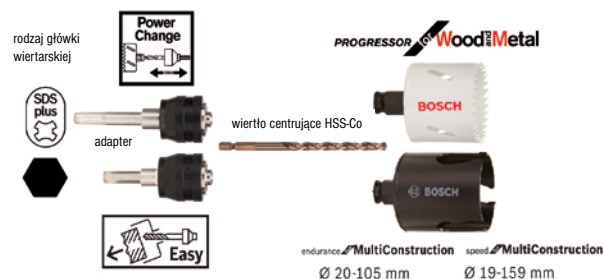
## Adapter Power change

i centrujące wiertła do drewna

kod	kod Bosch	opis
<b>383974</b>	2.608.594.266	z uchwytem SDS <sup>1)</sup>
<b>381967</b>	2.608.594.264	uchwyt sześciokątny <sup>1)</sup>
<b>406057</b>	2.608.594.254	wiertło centrujące HSS-G

<sup>1)</sup>wiertło centrujące nie jest częścią zestawu

- szybki montaż za pomocą jednego kliknięcia



## Otwornica Progressor

do drewna i metalu – wiercenie głębokie

kod	kod Bosch	średnica (mm)	wysokość (mm)
<b>344034</b>	2.608.594.209	35	44
<b>318272</b>	2.608.594.224	60	
<b>342990</b>	2.608.594.229	70	

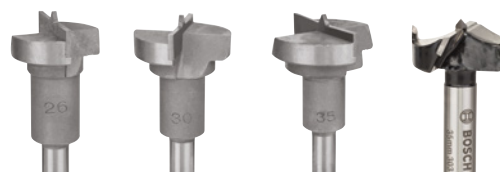


- zęby do agresywnego cięcia i intensywne odrzucanie wiórów
- perforowany korpus otwornicy do łatwego usuwania wiórów (nie dławi się)
- Korpus HSS-Bimetal z kobaltem (8%) dla ekstremalnej wytrzymałości
- mocowanie za pomocą adaptera Power change (brak w zestawie)

## Frezy

do zawiasów meblowych

kod	kod Bosch	opis
<b>142172</b>	2.608.596.979	z TC ostrzem ø 26 mm
<b>142173</b>	2.608.596.980	z TC ostrzem ø 30 mm
<b>142174</b>	2.608.596.981	z TC ostrzem ø 35 mm
<b>118268</b>	2.608.597.613	z ostrzami HM ø 35 mm z końcówką



- ostrza węglikowe
- nadają się do miękkiego i twardego drewna, płyty wiórowej

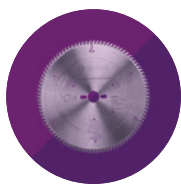
## Wiertło płaskie do frezowania SelfCut

z sześciokątnym uchwytem

kod	kod Bosch	opis
<b>118189</b>	2.608.595.487	ø 16, długość 152 mm
<b>118190</b>	2.608.595.489	ø 18, długość 152 mm
<b>118191</b>	2.608.595.491	ø 20, długość 152 mm
<b>142177</b>	2.608.595.494	ø 25, długość 152 mm
<b>142178</b>	2.608.595.495	ø 26, długość 152 mm
<b>118192</b>	2.608.595.497	ø 30, długość 152 mm



- 2,4x szybsze i płynne wiercenie bez wysiłku z samoczynnie wchodzącym w materiał stożkiem gwintowym
- podczas wiercenia zużyjesz o 53% mniej energii niż z narzędziami konkurencji
- precyzyjne wykończone ostrze dla maksymalnej krawędzi czystego cięcia



## Wierćta do młotów SDS-plus-5X

kod	kod Bosch	średnica (mm)	długość (mm)	
			robocza	całkowita
<b>356749</b>	2.608.833.780	6	200	260
<b>356750</b>	2.608.833.791	8		
<b>356752</b>	2.608.833.800	10		

- do muru, betonu i betonu zbrojonego
- końcówka centrująca do aktywnego i precyzyjnego centrowania w betonie
- unikalna konstrukcja tła „z kątem przeciwnym” w połączeniu z krótkimi rowkami zapewnia szybkie usuwanie pyłu i maksymalną prędkość wiercenia bez utraty jakości
- geometria z 4 ostrzami zapobiega zakleszczaniu w zbrojeniu
- nie dochodzi do złamania końcówki wierćta
- cztero-spiralna konstrukcja
- szybkie usuwanie pyłu dla wyższych prędkości wiercenia i mniejszego zużycia
- do wszystkich młotów udarowo-obrotowych z mocowaniem SDS-plus



## Wierćta CYL-5

kod	kod Bosch	opis
<b>240934</b>	2.608.588.145	6 × 100 × 150 mm
<b>240941</b>	2.608.588.152	8 × 100 × 150 mm
<b>240944</b>	2.608.588.155	10 × 100 × 150 mm

- przeznaczone do wiercenia w granicie, betonie, murze, piaskowcu wapiennym, kamieniu naturalnym i sztucznym
- wierćta udarowe o dużej udarowości do wszystkich wiertarek udarowych
- odpowiednie do wiercenia otworów na kołki
- bardzo wysoka trwałość, największa wytrzymałość
- unikalny kształt spirali z głębokim rowkiem w kształcie litery U zapobiega zablokowaniu wierćta oraz poprawia proces wiercenia
- szeroka i głęboko podparta płytka z węgla zapobiega pękaniu i złamaniu końcówki



## Zestaw uniwersalnych wierćta

### Multiconstruction

kod	kod Bosch	opis
<b>142725</b>	2.607.010.521	4-częściowy (4, 5, 6, 8 mm)



## Zestaw uniwersalnych wierćta

### Multiconstruction

kod	kod Bosch	opis
<b>142726</b>	2.607.010.543	7-częściowy (4, 5, 2 × 6, 8, 10, 12 mm)

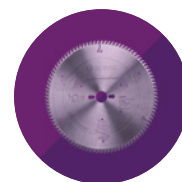


## Zestaw uniwersalnych wierćta

### do betonu Silver Percussion

kod	kod Bosch	opis
<b>240955</b>	2.608.588.167	7-częściowy (4, 2 × 5, 2 × 6, 8, 10, mm)





## Zestawy narzędzi w opakowaniach Impact control

kod	kod Bosch	opis
<b>356753</b>	2.608.577.147	obudowa L – zestaw wiertel i bitów Multi Construction - 35 szt.
<b>356754</b>	2.608.522.365	obudowa L – zestaw bitów - 36 szt.
<b>356755</b>	2.608.522.366	obudowa L – zestaw bitów - 31 szt. + pusta kieszeń



356753



356754



356755

## Wymienne końcówki różnego typu

kod	kod Bosch	opis
<b>356756</b>	2.608.522.323	zestaw bitów Impact Control 25 mm PH1, PH2, PH2, PH2, PH3, PZ2, PZ2, PZ3
<b>356757</b>	2.608.522.325	bity Impact Control 25 mm, 8× PZ2
<b>356758</b>	2.608.577.144	zestaw wiertel i bitów Hex-9 Multi Construction 5, 6, 8 mm; Bity Impact Control 50 mm PH2, PZ2, T20, T25, T30
<b>356759</b>	2.608.522.333	obustronny bit Impact Control 65 mm, 8× PH2/PZ2
<b>356760</b>	2.608.522.326	zestaw bitów Impact Control 50 mm; PH2, PH2, PZ2, PZ2, T20, T25, T30, uchwyt do bitów Standard
<b>356761</b>	2.608.522.327	zestaw bitów Impact Control 50 mm; PH2, PZ2, T15, T20, T25, T30, uchwyt do bitów szybkowzrostowy



356756



356757



356759



356760



356761



356758



## akumulatorowe wiertarko-wkrętarki

### Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka

kod	kod Bosch	opis	bateria
<b>403566</b>	0.601.9G8.000	GSR 120-Li	2,0 Ah

#### Dane techniczne:

- maksymalny moment obrotowy (stal/drewno) 30/13 Nm
- prędkość obrotowa bez obciążenia (1. bieg/2. bieg) 0-400/0-1500 min<sup>-1</sup>
- rodzaj baterii Li-Ion
- napięcie akumulatora 12 V
- szybkowzrastający uchwyt wiertarski 10 mm
- czas ładowania, ok. 90 min
- liczba zakresów momentu obrotowego 20 + 1
- długość 182 mm
- wysokość 196 mm
- średnica wiercenia:
  - maks.  $\varnothing$  wiercenia w drewnie 20 mm
  - maks.  $\varnothing$  wiercenia w stali 10 mm
- $\varnothing$  śruby maks. 7 mm
- zawartość opakowania: walizka transportowa, ładowarka, 2x bateria



### Akumulatorowa wkrętarka udarowa

kod	kod Bosch	opis	bateria
<b>356734</b>	0.601.9F0.001	GDR 120-Li	1,5 Ah

#### Dane techniczne:

- prędkość obrotowa bez obciążenia (1. bieg / 2. bieg) 0-1300/2 600 min<sup>-1</sup>
- czas ładowania 90 min
- rodzaj baterii Li-Ion
- moment obrotowy, maks. 100 Nm
- liczba uderzeń: 0-1 900/3 200 min<sup>-1</sup>
- długość 166 mm
- szerokość 58 mm
- wysokość 200 mm
- napięcie akumulatora 12 V
- uchwyt narzędziowy - wewnętrzny sześciokąt 1/4
- $\varnothing$  śruby: M4-M10
- zawartość opakowania: walizka transportowa, ładowarka, 2x bateria, bit



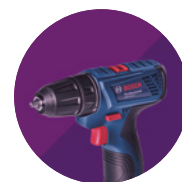
### Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka

kod	kod Bosch	opis	bateria
<b>404443</b>	0.601.9H5.000	GSR 18V-50	2 Ah

#### Dane techniczne:

- maks. moment obrotowy 50 Nm
- prędkość obrotowa bez obciążenia (1. bieg/2. bieg) 0-460/0-1 800 obrotów/min
- zakres mocowania uchwytu wiertarskiego, min./maks. 1,5/13 mm
- napięcie akumulatora 18 V
- pojemność akumulatora 2,0 Ah
- rodzaj baterii Li-Ion
- liczba zakresów momentu obrotowego 20 + 1
- średnica wiercenia:
  - maks.  $\varnothing$  35 mm wiercenia w drewnie
  - maks.  $\varnothing$  13 mm wiercenia w stali
- średnica śruby:
  - maks.  $\varnothing$  wkręcania 10 mm
- zestaw zawiera:
  - L-CASE, ładowarka, 2x baterie





## Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka z udarem

kod	kod Bosch	opis	bateria
<b>404444</b>	0.601.9H5.100	GSB 18V-50	2 Ah

### Dane techniczne:

- maks. moment obrotowy 50 Nm
- prędkość obrotowa bez obciążenia (1. bieg/2. bieg) 0 - 460/0 - 1 800 min<sup>-1</sup>
- zakres mocowania uchwytu wiertarskiego, min./maks. 1,5 - 13 mm
- napięcie akumulatora 18 V
- liczba zakresów momentu obrotowego 20 + 2
- średnica wiercenia:
  - maks.  $\varnothing$  wiercenia w drewnie 35 mm
  - maks.  $\varnothing$  wiercenia w stali 13 mm
  - maks.  $\varnothing$  wiercenia w ścianie 13 mm
- maks.  $\varnothing$  wkręcania 10 mm
- zestaw zawiera: L-CASE, ładowarka, 2x baterie



## Akumulatorowa wkrętarka z wymiennymi końcówkami

kod	kod Bosch	opis	bateria
<b>404445</b>	0.601.9G7.101	GSR 18V-60 FC	5 Ah

### Dane techniczne:

- maks. moment obrotowy 60 Nm
- prędkość obrotowa bez obciążenia (1. bieg / 2. bieg) 0-600 / 0-1900 min<sup>-1</sup>
- zakres mocowania uchwytu wiertarskiego, min./maks. 1,5-13 mm
- napięcie akumulatora 18 V
- liczba zakresów momentu obrotowego 20 + 1
- rodzaj baterii Li-Ion
- uchwyt narzędziowy - wewnętrzny sześciokąt 1/4
- średnica wiercenia:
  - maks.  $\varnothing$  wiercenia w drewnie 38 mm
  - maks.  $\varnothing$  wiercenia w stali 13 mm
- $\varnothing$  śruby: maks. 10 mm
- zestaw zawiera: L-BOXX, ładowarka, 2x baterie, wkładka na narzędzia i ładowarkę, metalowy uchwyt wiertarski GFA 18-M



## Adapter Flexiclick - młot udarowo-obrotowy SDS Plus

kod	kod Bosch	opis
<b>268984</b>	1.600.A00.3NF	końcówka udarowo - obrotowa SDS Plus
<b>279461</b>	1.600.A01.3P7	uchwyt wiertarski kątowy 90°
<b>279462</b>	1.600.A00.1SJ	uchwyt wiertarski do wiercenia blisko krawędzi





## elektronarzędzia akumulatorowe do frezowania i cięcia

### Akumulatorowa frezarka krawędziowa

kod	kod Bosch	opis	bateria
<b>372506</b>	0.601.6B0.000	GKF 12V-8	3,0 Ah

Dane techniczne:

- napięcie akumulatora 12 V
- prędkość obrotowa bez obciążenia 13 000 obrotów/min
- waga bez akumulatora 1,1 kg
- średnica tulei zaciskowej 6 mm / 8 mm / 1/4 "
- zestaw zawiera: L-BOXX, ładowarka, 2× baterie, tuleja zaciskowa, klucz płaski



### **N** Strug akumulatorowy

kod	kod Bosch	opis	bateria
<b>367575</b>	0.601.5A7.001	GHO 12V-20	3.0 Ah

Dane techniczne:

- napięcie akumulatora 12 V
- szerokość struga, maks. 56 mm
- waga bez akumulatora 1,5 kg
- szerokość przymocowania 0–2 mm
- prędkość obrotowa bez obciążenia 14 500 obrotów/min
- głębokość rowka 0–17 mm
- zestaw zawiera: L-BOXX, ładowarka, 2× baterie, 2× nóż strugający



### Akumulatorowa piła wielofunkcyjna

kod	kod Bosch	opis	bateria
<b>337658</b>	0.601.8B5.000	GOP 12 V-28	2,5 Ah

Dane techniczne:

- napięcie akumulatora 12 V
- nominalna prędkość obrotowa 5 000–20 000 min<sup>-1</sup>
- kąt oscylacji lewy/prawy 1,4°
- długość 285 mm
- szerokość 51 mm
- wysokość 84 mm
- waga bez akumulatora 0,81 kg
- zestaw zawiera: 4× plunge brzeszczot 1× brzeszczot, segmentowy, 1× HCS plunge brzeszczot, 1× płyta szlifierska delta, 5× arkusz szlifierski, L-BOXX, szybka ładowarka, akumulator





## Wiertarka

kod	kod Bosch	opis
<b>144211</b>	0.601.472.600	GBM 6 RE

### Dane techniczne:

- wydajność nominalna 350 W
- nominalna prędkość obrotowa 0–4000 min<sup>-1</sup>
- moc wyjściowa 136 W
- waga 1,2 kg
- nominalny moment obrotowy 12,3 Nm

### Zakres wierceń:

- średnica wiercenia w aluminium 8 mm
- średnica wiercenia w drewnie 15 mm
- średnica wiercenia w stali 6,5 mm



## Młot udarowo-obrotowy

kod	kod Bosch	opis
<b>144212</b>	0.611.25A.400	GBH 2-20 D SDS plus

### Dane techniczne:

- wydajność nominalna 650 W
- energia uderzenia 1,7 J
- ilość uderzeń przy nominalnej prędkości obrotowej 0–4 980 min<sup>-1</sup>
- nominalna prędkość obrotowa 0–1300 min<sup>-1</sup>
- waga 2,3 kg
- mocowanie narzędzia SDS-plus

### Zakres wiercenia:

- ø wiercenia w betonie z wiertłami do młotów udarowo-obrotowych 4–20 mm
- optymalny zakres wiercenia w betonie z wiertłami do młotów udarowo-obrotowych 4–10 mm
- maks. ø wiercenia w murze koronkami wiertniczymi 68 mm
- maks. ø wiercenia w stali 13 mm
- maks. ø wiercenia w drewnie 30 mm



## Młot udarowo-obrotowy SDS plus

kod	kod Bosch	opis
<b>238322</b>	0.611.332.100	GBH 4-32 DFR Professional

### Dane techniczne:

- wydajność nominalna 900 W
- energia uderzenia 4,2 J
- ilość uderzeń przy nominalnej prędkości obrotowej 0–3 600 min<sup>-1</sup>
- nominalna prędkość obrotowa 0–1300 min<sup>-1</sup>
- waga 4,7 kg

### Zakres wierceń:

- ø wiercenia w betonie z wiertłami do młotów udarowo-obrotowych 6–32 mm
- maks. ø wiercenia w murze koronkami wiertniczymi 90 mm
- maks. ø wiercenia w stali 13 mm
- maks. ø wiercenia w drewnie 32 mm

### Zestaw zawiera:

- walizka, tuba ze smarem, ściereczka do czyszczenia narzędzi, wymienny uchwyt wiertarski DS plus, ogranicznik głębokości 310 mm, dodatkowy uchwyt







## Akumulatorowa piła wielofunkcyjna

kod	kod Bosch	opis
<b>337651</b>	0.601.8B6.002	GOP 18V-28

### Dane techniczne:

- napięcie akumulatora 18 V
- nominalna prędkość obrotowa 8 000–20 000 min<sup>-1</sup>
- kąt oscylacji lewy/prawy 1,4°
- długość 312 mm
- szerokość 50 mm
- wysokość 85 mm
- opakowanie bez baterii i akcesoriów



## Piła wielofunkcyjna

kod	kod Bosch	opis
<b>342256</b>	0.601.237.001	GOP 30-28
<b>363654</b>	0.601.231.001	GOP 40-30

### Dane techniczne: 342256

- wydajność nominalna 300 W
- nominalna prędkość obrotowa 8 000–20 000 min<sup>-1</sup>
- kąt oscylacji lewy/prawy 1,4°
- waga 1,5 kg
- zestaw zawiera: 1 × BIM plunge brzeszczot, karton

### Dane techniczne: 363654

- wydajność nominalna 400 W
- nominalna prędkość obrotowa 8 000–20 000 min<sup>-1</sup>
- kąt oscylacji lewy/prawy 1,5°
- waga 1,5 kg
- zestaw zawiera: 1 × BIM plunge brzeszczot, karton



- Starlock mocowanie brzeszczotów, płyt szlifierskich itp. Chcesz wiedzieć więcej? Kod QR przeniesie cię na stronę internetową Bosch professional, na której dowiesz się wszystkiego o Starlock.

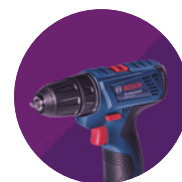
## Wyrzynarki

kod	kod Bosch	opis
<b>144221</b>	0.601.58G.000	GST 90 E
<b>144304</b>	0.601.58F.000	GST 90 BE

### Dane techniczne:

- moc nominalna 250/300 W
- prędkość skokowa bez obciążenia 500–3100 min<sup>-1</sup>
- waga 2,3 kg
- długość przewodu 2,5 m
- wysokość skoku 26 mm
- głębokość cięcia w drewnie 90 mm
- zestaw zawiera: walizka transportowa, klucz kołkowy sześciokątny, osłona przeciwwirowa, zestaw do odsysania pyłu, brzeszczot





## Piły wyrzynarki

kod	kod Bosch	opis
<b>144218</b>	0.601.517.000	GST 160 CE
<b>238433</b>	0.601.518.000	GST 160 BCE

### Dane techniczne:

- wydajność nominalna 800 W
- prędkość skokowa bez obciążenia 800–3 000 min<sup>-1</sup>
- waga 2,3 kg
- piła, wysokość skoku 26 mm
- głębokość cięcia w drewnie 160 mm
- zestaw zawiera: L-BOXX, wkładka do L-BOXX, ochrona przeciwdpryskowa, adapter ssący, 1× brzeszczot T 144 DP, 1× brzeszczot T 244 D, 1× brzeszczot T 308 B



## Akumulatorowa pilarka tarczowa

kod	kod Bosch	opis
<b>144213</b>	0.601.6A2.101	GKS 18V-57G

### Dane techniczne:

- nominalna prędkość obrotowa 3 400 min<sup>-1</sup>
- Ø tarczy pilarskiej 165 mm
- Ø otworu tarczy 20 mm
- napięcie akumulatora 18 V
- głębokość cięcia:
  - głębokość cięcia (90°) 57 mm
  - głębokość cięcia (45°) 42 mm
- liczba emisji drgań ah 2,5 m / s<sup>2</sup>
- niedokładność K 1,5 m / s<sup>2</sup>
- zestaw zawiera: L-BOXX, wkładka do L-BOXX, 1× tarcza, adapter do ssania, wewnętrzny sześciokąt krawędzi, ogranicznik boczny



## Pilarka tarczowa

kod	kod Bosch	opis
<b>144229</b>	0.601.623.000	GKS 190

### Dane techniczne:

- moc nominalna 1 400 W
- nominalna prędkość obrotowa 5 500 min<sup>-1</sup>
- waga 4,2 kg
- Ø otworu tarczy 30,0 mm
- Ø tarczy pilarskiej 190 mm
- głębokość cięcia:
  - głębokość cięcia (90°) 70 mm
  - głębokość cięcia (45°) 50 mm
- zawartość opakowania: karton, klucz imbusowy, ogranicznik boczny, adapter do odsysania pyłu, tarcza pilarska HM śr. 190 mm





## Pilarka tarczowa

odpowiednia do systemu listw FSN

kod	kod Bosch	opis
<b>404446</b>	0.601.682.100	GKS 55+ GCE
<b>238437</b>	0.601.668.901	GKS 65 GCE

Dane techniczne 404446:

- wydajność nominalna 1 350 W
- nominalna prędkość obrotowa 2 100–4 700 min<sup>-1</sup>
- waga 3,9 kg
- ø otworu tarczy 20,0 mm
- ø tarczy pilarskiej 165 mm
- głębokość cięcia:
  - głębokość cięcia (90°) 63 mm
  - głębokość cięcia (45°) 47,5 mm

Dane techniczne 238437:

- wydajność nominalna 1 800 W
- nominalna prędkość obrotowa 2 300–5 000 min<sup>-1</sup>
- ø otworu tarczy 30,0 mm
- ø tarczy pilarskiej 190 mm
- głębokość cięcia:
  - głębokość cięcia (90°) 65 mm
  - głębokość cięcia (45°) 48 mm

- zawartość opakowania: karton, klucz inbusowy, ogranicznik boczny, adapter do odsysania pyłu, tarcza pilarska HM śr. 160 mm
- szyny prowadzące i akcesoria uzupełniające str. 14.26



## Pilarka tarczowa – zagłębiarka

kod	kod Bosch	opis
<b>238439</b>	0.601.675.001	GKT 55 GCE

Dane techniczne:

- moc nominalna 1.400 W
- nominalna prędkość obrotowa 3 600–6 250 obrotów/min.
- waga 4,7 kg
- ø otworu tarczy 20 mm
- ø tarczy pilarskiej 165 mm
- długość 310 mm
- wysokość 240 mm
- głębokość cięcia
  - głębokość cięcia (90°) 57 mm
  - głębokość cięcia (45°) 42 mm
- zestaw zawiera: L-BOXX 374, wkładka do L-BOXX, tarcza pilarska TP Best for Wood



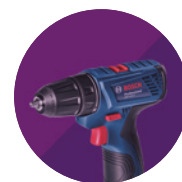
## Piła tarczowa stołowa

kod	kod Bosch	opis
<b>282195</b>	0.601.B19.200	GCM 8 SDE

Dane techniczne:

- wydajność cięcia przy 0° 70 × 312 mm
- wydajność cięcia 45° pod kątem 70 × 214 mm
- wydajność cięcia 45° pod kątem 48 × 312 mm
- ustawienie kąta 52° L / 60° P
- ustawienie nachylenia 47° L / 47° P
- głębokość × długość × wysokość 91 × 46 × 41 cm
- nominalna prędkość obrotowa 3 500–5 000 obrotów/min.
- ø tarczy pilarskiej 216 mm
- ø otworu tarczy 30 mm
- moc nominalna 1 600 W
- zawartość opakowania: karton, zacisk, tarcza pilarska Expert for Wood (216 × 30 × 2,4/1,8, 48 ATB – zęby naprzemienne)





## Strug elektryczny

kod	kod Bosch	opis
<b>144236</b>	0.601.59A.76A	GH0 40-82 C

### Dane techniczne:

- wydajność nominalna 850 W
- moc wyjściowa 450 W
- regulowana głębokość strugania 0–4,0 mm
- waga 3,2 kg
- regulowana głębokość wręgowania 0–24 mm
- nominalna prędkość obrotowa 14 000 min<sup>-1</sup>
- długość 296 mm
- szerokość 169 mm
- wysokość 173 mm
- szerokość strugania 82 mm
- zawartość opakowania: ogranicznik głębokości wręgowania, worek na pył, prowadnica równoległa, dodatkowy nóż, L-BOXX, wkładka do L-BOXX



## Szlifierka taśmowa

kod	kod Bosch	opis
<b>144253</b>	0.601.274.708	GBS 75 AE

### Dane techniczne:

- prędkość taśmy 200–330 m/min
- powierzchnia szlifowania, szerokość 75 mm
- długość taśmy 533 mm
- szerokość taśmy 75 mm
- wydajność nominalna 750 W
- moc wyjściowa 410 W
- waga 3,4 kg
- zestaw zawiera: karton, worek na pył, płyta grafitowa, taśma szlifierska z tkaniny

kod	kod Bosch	opis
<b>144543</b>	1.605.411.025	worek na pył dla GBS 75 AE

- przy zakupie nowej szlifierki, worek znajduje się w opakowaniu



## Szlifierka kąтова

kod	kod Bosch	opis
<b>407238</b>	0.601.396.101	GWS 9-115 S Professional

### Dane techniczne:

- wydajność nominalna 900 W
- nominalna prędkość obrotowa 2 800–11 000 obrotów/min.<sup>-1</sup>
- Ø tarcze pilarskie 115 mm
- waga 1,9 kg
- zestaw zawiera: dodatkowy uchwyt, pokrywa ochronna, klucz do śrub, w kartonowym opakowaniu





## Szlifierka mimośrodowa $\varnothing$ 125

kod	kod Bosch	opis
<b>144256</b>	0.601.372.565	GEX 125 AC

### Dane techniczne:

- śr. talerza szlifierskiego 125 mm
- nominalna prędkość obrotowa 4500 do 12000 min<sup>-1</sup>
- prędkość oscylacyjna 9000–24000 min<sup>-1</sup>
- mimośrodowość 2,50 mm
- środki szlifierskie mocowane na rzep
- wydajność nominalna 340 W
- waga 2,0 kg
- średnica oscylacji 5 mm
- zestaw zawiera: karton, adapter, adapter do odsysania pyłu, papier ścierny K 120



## Szlifierka mimośrodowa $\varnothing$ 150 i 125

kod	kod Bosch	opis
<b>144255</b>	0.601.37B.101	GEX 125-150 AVE



## Szlifierka oscylacyjna

kod	kod Bosch	opis
<b>404448</b>	0.601.292.802	GSS 230 AVE

### Dane techniczne:

- wydajność nominalna 300 W
- nominalna prędkość obrotowa 8 000–11000 min<sup>-1</sup>
- prędkość oscylacyjna 16 000–22000 min<sup>-1</sup>
- mimośrodowość 2,4 mm
- powierzchnia szlifierska:
  - szerokość płyty szlifierskiej 92 mm długość płyty szlifierskiej 182 mm
- papier ścierny na zaciski, szerokość 92 mm długość 230 mm
- papier ścierny na rzep, szerokość 92 mm papier ścierny na rzep, długość 184 mm
- zestaw zawiera: karton, dodatkowy uchwyt, 1× arkusz ścierny 80, 1× arkusz ścierny 120, 1× arkusz ścierny 180
- przy zakupie nowej szlifierki, worek znajduje się w opakowaniu





## Odkurzacze z automatycznym systemem oczyszczania filtra

kod	kod Bosch	opis
<b>238357</b>	0.601.9C3.100	GAS 35 M AFC

### Dane techniczne:

- moc maksymalna (turbina) 1.380 W
- waga 12,4 kg
- pojemność zbiornika brutto 35 l
- pojemność zbiornika netto 23 l
- pojemność zbiornika netto, woda 19,2 l
- klasa ochrony przeciwpyłowej – odkurzacze do odsysania suchego i mokrego M
- klasa ochrony przeciwpyłowej filtra głównego M
- długość 515 mm
- szerokość 450 mm
- wysokość 575 mm
- powierzchnia filtra 6 150 cm<sup>2</sup>
- maks. przepływ powietrza (turbina): 74 l/s
- maks. podciśnienie (turbina) 254 mbar
- zestaw zawiera: zestaw dysz podłogowych, wąż 5 m antystatyczny z adapterem na narzędzia, kolano, 3× rura ssąca chromowana 0,35 m, dysza szczelinowa 250 mm, worek na pył, poliestrowy filtr płaski



## Odkurzacze do odkurzania na mokro i sucho

kod	kod Bosch	opis
<b>279509</b>	0.601.9E5.100	GAS 15 PS

- 2 w 1: możliwość zmiany funkcji odkurzacze/dmuchawa (przedmuchiwanie filtra)

### Dane techniczne:

- wydajność nominalna 1 100 W
- waga 6 kg
- pojemność brutto pojemnika zbiorczego 15 l
- pojemność netto pojemnika zbiorczego 10 l
- pojemność netto pojemnika zbiorczego, woda 8 l
- długość 360 mm
- wysokość 440 mm
- maks. przepływ powietrza (turbina) 53 l/s
- maks. podciśnienie (turbina) 270 mbar
- zawartość opakowania: wąska dysza, króciec do odsysania pyłu, zestaw dysz podłogowych 1× wąż 3 m, 2× rura, tuleja zaciskowa





## Poziomnica cyfrowa

kod	kod Bosch	opis
<b>313943</b>	0.601.076.800	GIM 120

### Dane techniczne:

- długość 120 cm
- zasięg pomiarowy 0–360° (4 × 90°)
- zasilanie 4 × bateria (AA)
- czas pracy ok. 200 h
- waga ok. 1,3 kg
- szerokość 25 mm
- wysokość 60 mm
- zestaw zawiera: ochronny pokrowiec, baterie

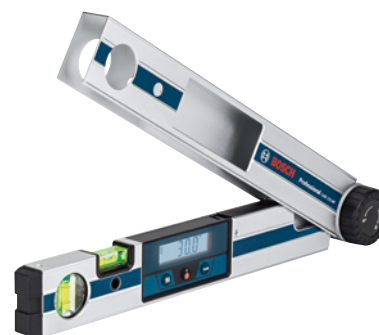


## Kątomierz cyfrowy

kod	kod Bosch	opis
<b>144266</b>	0.601.076.600	GAM 220 MF

### Dane techniczne:

- zasięg pomiarowy 0°–220°
- dokładność pomiarowa, kąt  $\pm 0,1^\circ$
- dokładność pomiarowa poziomnicy  $\pm 0,05^\circ$
- dokładność obliczenia kąta  $\pm 0,1^\circ$
- zasilanie 4 × 1,5 V LR6 (AA)
- automatyczny wyłącznik, po ok. 3 min
- zakres pomiarowy 40 cm
- waga ok. 1,1 kg
- długość 432 mm
- szerokość 35 mm
- wysokość 61 mm
- zestaw zawiera: ochronny pokrowiec, przedłużka ramienia, 4 × baterie



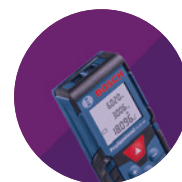
## Detektor

kod	kod Bosch	opis
<b>144261</b>	0.601.081.000	GMS 120

### Dane techniczne:

- wykrywane materiały: metale żelazne, metale nieżelazne, konstrukcje drewniane, przewody pod napięciem
- maks. głębokość detekcji 120 mm
- głębokość detekcji, stal, maks. 120 mm
- głębokość detekcji, miedź, maks. 80 mm
- automatyczny wyłącznik, po ok. 5 min.
- zasilanie 1 × 9 V 6LR61
- waga ok. 0,27 kg
- zestaw zawiera: ochronny pokrowiec, opaska na rękę, baterie





## Dalmierz laserowy

kod	kod Bosch	opis
<b>263223</b>	0.601.072.900	GLM 40

### Dane techniczne:

- dioda lasera 635 nm, < 1 mW
- zasięg pomiarowy 0,15–40 m
- klasa lasera 2
- dokładność pomiarowa, typ.  $\pm 1,5$  mm
- czas pomiaru, typ. < 0,5 s
- czas pomiaru, maks. < 4 s
- zasilanie 2x 1,5 V LR03 (AAA)
- automatyczne wyłączenie 5 min.
- waga ok. 0,09 kg
- długość 105 mm
- szerokość 41 mm
- wysokość 24 mm
- jednostki pomiarowe m/cm, ft/inch
- liczba zapisanych wyników 10
- czas pracy baterii, pojedyncze pomiary ok. 5 000
- ochrona przed pyłem i pryskającą wodą IP 54
- zestaw zawiera: ochronny pokrowiec, certyfikat producenta, 2x baterie



## Dalmierz laserowy i inklinometr

kod	kod Bosch	opis
<b>144263</b>	0.601.072.301	GLM 80 + R 60

### Dane techniczne:

- dioda lasera 635 nm, < 1 mW
- zasięg pomiarowy 0,05–80 m
- klasa lasera 2
- dokładność pomiarowa, typ.  $\pm 1,5$  mm
- czas pomiaru, typ. < 0,5 s
- czas pomiaru, maks. < 4 s
- zasilanie 1 akumulator Li-Ion 3,7 V (1 250 mAh)
- automatyczne wyłączenie 5 min.
- długość 111 mm
- szerokość 51 mm
- wysokość 30 mm
- jednostki pomiarowe m/cm/mm
- liczba zapisanych wyników 20 + 1
- zestaw zawiera: ochronny pokrowiec, ładowarka, szyna pomiarowa R60 Professional







## Laser liniowy ze statywem

kod	kod Bosch	opis
<b>356745</b>	0.615.994.0KD	GLL 3-80 + BT 150

### Dane techniczne:

- dioda laserowa – linia: 630–650 nm, < 10 mW
- temperatura pracy -10 °C – 40 °C
- temperatura przechowywania -20 °C – 70 °C
- klasa lasera 2
- zasięg pracy 30 m
- zasięg pracy z odbiornikiem 120 m (średnica)
- zasięg pracy bez odbiornika 30 m (zasięg)
- dokładność ± 0,2 mm na 1 m
- zakres samopoziomowania ±4°
- czas wyrównywania 4 s
- ochrona przed pyłem i wodą IP 54
- zasilanie 4 × 1,5 V LR6 (AA)
- czas pracy, (maks.) 4 godziny w trybie 3-liniowym
- gwint statywu 1/4 , 5/8
- waga, ok. 0,82 kg
- kolor linii laserowej – czerwony
- projekcja 3 × linia 360°
- kompatybilne odbiorniki laserowe LR 6 + 7
- zawartość opakowania: statyw, 4 × akumulator, torba, laserowa tablica celownicza, walizka transportowa



## System walizkowy L-BOXX

kod	kod Bosch	opis
<b>144521</b>	1.600.A01.2FZ	442 × 357 × 117 mm
<b>144522</b>	1.600.A01.2G0	442 × 357 × 151 mm
<b>144523</b>	1.600.A01.2G2	442 × 357 × 253 mm
<b>144525</b>	1.600.A01.2G3	442 × 357 × 389 mm

- większość produktów jest już w zapakowana, można je nabyć dla starszych typów narzędzi i akcesoriów
- wkładki do przechowywania narzędzi na zamówienie

144523



144525

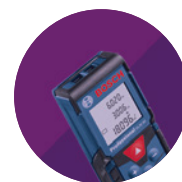


144521



144522





## Szyny prowadzące do pilarek tarczowych

kod	kod Bosch	opis
<b>144526</b>	1.600.Z00.005	długość 800 mm FSN 800
<b>144527</b>	1.600.Z00.006	długość 1 100 mm FSN 1100
<b>144529</b>	1.600.Z00.00F	długość 1 600 mm FSN 1600
<b>144531</b>	1.600.Z00.007	długość 2 100 mm FSN 2100
<b>144532</b>	1.600.Z00.008	długość 3 100 mm FSN 3100



144526

## Akcesoria

kod	kod Bosch	opis
<b>144535</b>	1.600.Z00.009	element łączący FSN VEL
<b>144536</b>	1.600.Z00.00A	szyna prowadząca kątowna FSN WAN
<b>404451</b>	2.608.000.426	zaciski śrubowe
<b>144538</b>	1.600.Z00.00C	końcówka z tworzywa sztucznego FSN KK
<b>144539</b>	1.600.Z00.00D	osłona przeciwodpryskowa FSN SS
<b>144540</b>	1.600.Z00.00E	taśma antypoślizgowa FSN HB



144535



144536



404451