

Ostrzałki do elektrod wolframowych

G-Tech Handy II



G-Tech Handy II to przenośna, zamknięta ostrzałka do elektrod wolframowych. Elektrody można ostrzyć bez użycia dodatkowego uchwytu lub narzędzi. Głowica robocza może być ustawiana w 3 pozycjach: 0, 1 i 2. W każdej pozycji wykorzystywana jest inna część tarczy ściernej, którą można wykorzystywać z obu stron, co wydłuża czas eksploatacji i obniża koszty.

G-Tech Handy II wyposażony jest w wielofunkcyjną osłonę pozwalającą ostrzyć elektrody pod kątem 90°. Urządzenie przygotowane jest do montażu na stole za pomocą dołączonych akcesoriów.



Ostrzałka G-Tech Handy II dostarczana jest kompletna, przygotowana do ostrzenia elektrod wolframowych o średnicach 1,6 – 2,0 - 2,4 - 3,2 mm. Głowica do ostrzenia elektrod o średnicach 1,0 – 4,0 – 4,8 – 6,0 mm dostępna jest jako opcja.

Właściwości G-Tech Handy II:

Ergonomiczna konstrukcja i niewielka masa

Regulowany kąt ostrzenia (20° - 60°)

Dwustronna tarcza ścierna – powlekana proszkiem diamentowym

Zapewnia dokładną powtarzalność ostrzenia wzdłużnego

Możliwość podłączenia do urządzenia odciążowego

Opcje: zestaw do ostrzenia krótkich elektrod wolframowych o długości maks. 15mm

G-Tech Handy II kompletna 240V/50Hz

0700 009 886

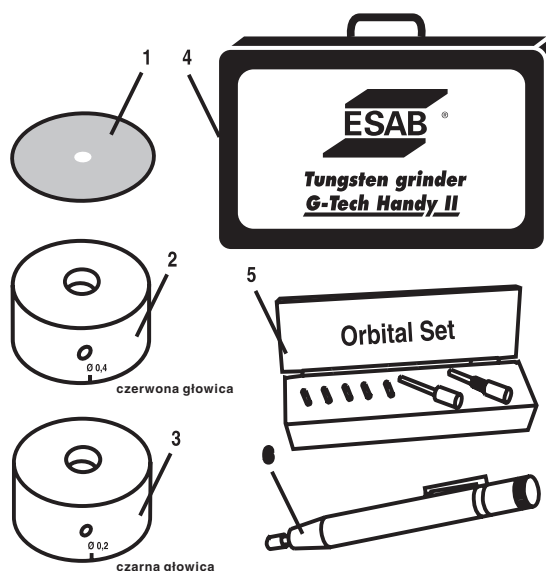
G-Tech Handy II kompletna, wersja US (120V/50Hz)

0700 009 067

Części zamienne do G-Tech Handy II (Rys. 19)

1 Tarcza ścierna	0700 009 068
2 Druga głowica dla średnic 1, 0/4, 0/4, 8/6, 0mm czerwona	0700 009 069
3 Głowica zamienna dla średnic 1, 6/2, 0/2, 4/3, 2mm czarna	0700 009 070
4 Zestaw do ostrzenia krótkich elektrod wolframowych	0700 009 071
5 Zacisk 'Spannfix' rozmiar I (85mm)	0700 009 072
6 Solidna walizka metalowa 'ESAB'	0700 009 073

Części zamienne do G-Tech II (Rys. 19)



Ostrzałki do elektrod wolframowych



G-Tech Handy

G-Tech Handy to łatwa w użyciu ostrzałka do elektrod wolframowych. Kąt szlifowania można łatwo regulować jedną ręką. G-Tech Handy nadaje się do ostrzenia elektrod o średnicach od 1,0 do 4,0mm. Jest wyposażony w jeden filtr przeciwpyłowy i regulowaną prędkość obrotową. Waży zaledwie 2,8kg. Ostrzałka jest dostarczana w trwałej, przenośnej skrzynce narzędziowej.

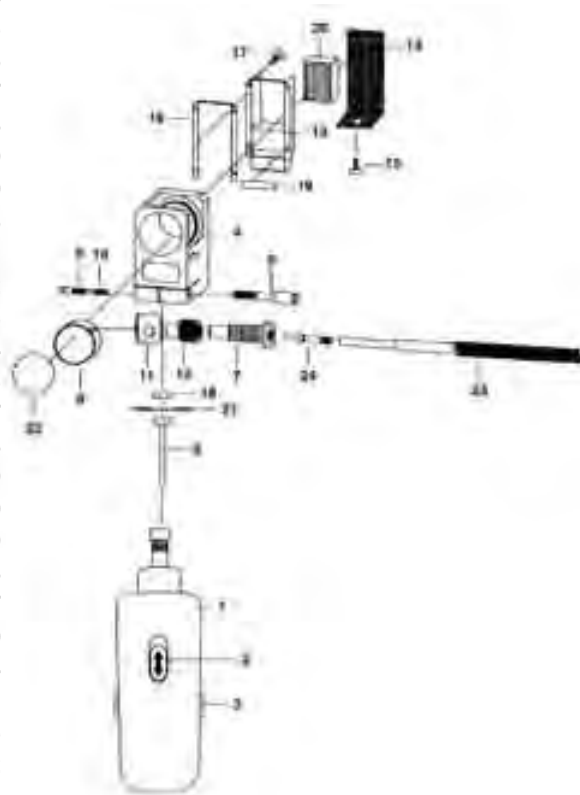
G-Tech Handy, 230 V, 50 Hz

0700 009 883

Części zamienne do G-Tech Handy (Rys. 20)

1	Silnik 230V	0700 009 041
2	Wyłącznik	0700 009 042
3	Szczotka węglowa	0700 009 044
4	Głowica robocza	0700 009 045
5	Trzpień obrotowy do tarczy diamentowej	0700 009 046
6	Komora szlifowania	0700 009 047
7	Obsada uchwytu elektrod	0700 009 048
8	Klucz ampulowy	0700 009 049
9	Śruba ampulowa	0700 009 050
10	Sprężyna	0700 009 056
11	Pozycjoner kąta szlifowania	0700 009 051
12	Śruba	0700 009 052
13	Ostłona filtra	0700 009 053
14	Pokrywa filtra	0700 009 054
15	Śruba ampulowa do montowania pokrywy filtra	0700 009 055
16	Duża uszczelka gumowa	0700 009 057
17	Śruba do montowania zestawu filtrującego	0700 009 058
18	Śruba do montowania tarczy diamentowej	0700 009 059
19	Mała uszczelka gumowa	0700 009 060
20	Zestaw filtrujący	0700 009 029
21	Tarcza diamentowa	0700 009 028
22	Lusterko inspekcyjne	0700 009 037
23	Uchwyt elektrodowy	0700 009 030
24	Tulejka zaciskowa 1,0mm	0700 009 034
	Tulejka zaciskowa 1,6mm	0700 009 031
	Tulejka zaciskowa 2,0mm	0700 009 035
	Tulejka zaciskowa 2,4mm	0700 009 032
	Tulejka zaciskowa 3,2mm	0700 009 033
	Tulejka zaciskowa 4,0mm	0700 009 036
	Walizka na szlifierkę (niepokazana na rysunku)	0700 009 061

Części zamienne do G-Tech Handy Rys. 20



Ostrzałki do elektrod wolframowych i elektrody wolframowe



G-Tech i części zamienne

ESAB G-Tech to ostrzałki z unikalnym systemem ostrzenia elektrod wolframowych na mokro. System ostrzenia na mokro stanowi najbardziej skuteczną ochronę przed pyłem wolframowym powstającym w procesie szlifowania. Pył jest gromadzony w płynie, co znacznie obniża ryzyko utlenienia elektrody. Kąt ostrzenia można dowolnie regulować. Ostrzenie elektrod może odbywać się również pod kątem 90 stopni. Stolik widoczny na rysunku nie jest dostarczany w komplecie i nie znajduje się w ofercie firmy ESAB.

G-Tech 230V, 50Hz	0700 009 880
G Tech 115V 50Hz (UK)	0700 009 881
Uszczelka	0700 009 001
Tarcza diamentowa, G-Tech (z nakrętką)	0700 009 002
Płyn szlifierski 250ml	0700 009 004
Butla zwrotna 250ml	0700 009 005
Zacisk elektrod. 1,0mm G-Tech	0700 009 007
Zacisk elektrod. 1,6mm G-Tech	0700 009 008
Zacisk elektrod. 2,0mm G-Tech	0700 009 018
Zacisk elektrod. 2,4mm G-Tech	0700 009 009
Zacisk elektrod. 3,2mm G-Tech	0700 009 010
Zacisk elektrod. 4,0mm G-Tech	0700 009 011
Zacisk elektrod. 4,8mm G-Tech	0700 009 019
Element T	0700 009 012
Element dystansowy	0700 009 013
Płyn szlifierski 5000ml	0700 009 015
Skrzynka na akcesoria	0700 009 016
Pojemnik na odpady	0700 009 017
Skrzynka na akcesoria	0700 009 020
Lusterko inspekcyjne	0700 009 037
Zestaw – okienko inspekcyjne G-Tech z uszczelką	0700 009 038
Zestaw - uchwyt elektrodowy z rączką	0700 009 039
Zestaw uszczelniający – tarcza ścierna z uszczelką i O-ringiem	0700 009 040



TIG Pen

Urządzenie TIG Pen umożliwia spawaczowi precyzyjne podawanie spoiwa w spawaniu metodą TIG nawet w dużej odległości od spoiny, co umożliwia uzyskanie wyższej jakości efektu końcowego. Urządzenie eliminuje również dużą ilość odpadów drutu spawalniczego. TIP Pen można używać z drutem spawalniczym o średnicy od 1,0 do 3,2mm.

TIG Pen	0700 009 026
---------	---------------------