

Wydajne, mobilne, poręczne elektronarzędzie do wkręcania/wykręcania śrub oraz gratowania rur. Do montażu, demontażu, napraw. Li-Ion 22V Technology. Do zasilania z akumulatora lub z sieci.

Wiercenie w stali, kamieniu	≤ Ø 13 mm
Wiercenie w drewnie	≤ Ø 32 mm
Wiercenie wiertarką do płytek, np. w ceramice, kamionce szlachetnej, granicie, marmurze	≤ Ø 14 mm
Wkręcanie/odkręcanie śrub	≤ Ø 8 mm

REMS Helix 22 V VE – wiercenie, wkręcanie i gratowanie. Z mocnym, bezszczotkowym silnikiem akumulatorowym.

Konstrukcja

Niezwykle lekka, niezwykle mała, niezwykle poręczna. Część napędowa z akumulatorem tylko 1,6 kg. Dlatego nadaje się wszędzie do zastosowania, z wolnej ręki, ponad głową i także w szczególnie ciasnych miejscach. Optymalne rozłożenie ciężaru dla obsługi jednoręcznej. Ergonomiczny kształt obudowy. Jednostka napędowa z bezkluczowym uchwytem szcękowym szybko mocującym, zakres mocowania 1,5–13 mm, prawe i lewe obroty. Dwa płynnie regulowane zakresy prędkości obrotowych 0–560 min⁻¹ oraz 0–1900 min⁻¹, 15 stopni momentu obrotowego plus stopień wiercenia, wysoki moment obrotowy 50 Nm w obu zakresach prędkości obrotowych, niski moment obrotowy 12 Nm w szybkim i 30 Nm w wolnym zakresie prędkości obrotowych zapewniający mocne wkręcanie. Zintegrowana lampka robocza LED do oświetlenia miejsca pracy. Klips do paska do zasilania z akumulatora i z sieci. 1 bit podwójny płaski / krzyżowy, długość 50 mm. Zestaw bitów dostępny w postaci akcesoriów.

Napęd

Wydajny napęd elektromechaniczny z mocnym, bezszczotkowym silnikiem akumulatorowym 21,6 V o mocy 500 W i wytrzymałą, 2-stopniową, precyzyjnie ułożyskowaną kulkowo przekładnią planetarną, nie wymaga konserwacji. Bezpieczny włącznik impulsowy.

Warioelektronika

Płynna elektroniczna regulacja obrotów pozwalająca na precyzyjne nawiercanie, wkręcanie/odkręcanie śrub jak również dobór właściwej dla materiału prędkości podczas wiercenia i wkręcania/odkręcania śrub. Prędkością obrotową można sterować płynnie w zakresie od 0 do 560 min⁻¹ lub 0 do 1900 min⁻¹ poprzez siłę nacisku wywieraną na bezpieczny włącznik impulsowy (przycisk prędkości (VE)).

Zasilanie akumulatorowe lub z sieci

Li-Ion 22V Technology. Wydajne akumulatory Li-Ion 21,6V o pojemności 2,5, 4,4, 5,0 lub 9,0 Ah o długim czasie pracy. Lekkie i wydajne. Stopniowany wskaźnik stanu naładowania z wielobarwnymi diodami LED. Zakres temperatur roboczych – 10 do + 60 °C. Maksymalna wydajność akumulatora bez efektu pamięci. Urządzenie szybkoładujące 100–240V, 90W. Urządzenie szybkoładujące 100–240V, 290W, zapewniające krótkie czasy ładowania, dostępne jako akcesoria. Zasilacz sieciowy 220–240V/21,6V, 15A na wyjściu, do zasilania z sieci zamiast akumulatora Li-Ion 21,6V, dostępny jako akcesoria.



Info

Zakres dostawy

REMS Helix 22 V VE Set. Wkrętarko-wiertarka akumulatorowa z elektroniką Vario (VE) do wiercenia w stali, kamieniu, $\leq \varnothing 13$ mm, drewnie $\leq \varnothing 32$ mm i innych materiałach oraz do wkręcenia/odkręcania śrub $\leq \varnothing 8$ mm. Jednostka napędowa z bezkluczowym uchwytem szczękowym szybkoocucującym, zakres mocowania 1,5–13 mm, prawe i lewe obroty. Napęd elektromechaniczny z mocnym, bezszczotkowym silnikiem akumulatorowym 21,6 V, 500 W i 2-stopniową wytrzymałą przekładnią planetarną. 2 płynnie regulowane zakresy prędkości obrotowych 0–560 min^{-1} i 0–1900 min^{-1} , 15 stopni momentu obrotowego plus stopień wiercenia, wysoki moment obrotowy 50 Nm w obu zakresach prędkości obrotowych. Bezpieczny włącznik impulsowy. Zintegrowana lampka robocza LED. Klips do paska. Akumulator Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, urządzenie szybkoładujące 220–240V, 50–60 Hz, 70W. 1 bit podwójny płaski / krzyżowy, długość 50 mm. W poręcznej torbie.

	Nr art.	zł
	190110R220	2 790,00

Dla innych napięć na zapytanie.



Osprzęt

Wyszczególnienie	Nr art.	zł
REMS REG 10–42. Gratownik zewnętrzny / wewnętrzny do rur $\varnothing 10–42$ mm, $\varnothing \frac{1}{2}–1\frac{1}{8}$ ", patrz strona 98		
REMS REG 10–54 E. Gratownik zewnętrzno-wewnętrzny do rur $\varnothing 10–54$ mm, $\varnothing \frac{1}{2}–2\frac{1}{8}$ ", patrz strona 99		
REMS KaliGrat E. Narzędzie kalibrujące i gratownik zewnętrzno-wewnętrzny do rur zespolonych $\varnothing 14–63$ mm, patrz strona 100.		
REMS Wiertarka do płytek, $\varnothing 5–14$ mm, patrz strona 320		
REMS Helix 22 V VE napęd, bez akumulatora	190100R22	1 340,00
Akumulator Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah	571571R22	1 450,00
Akumulator Li-Ion 21,6 V, 4,4 Ah	571574R22	2 090,00
Akumulator Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah	571581R22	1 740,00
Akumulator Li-Ion 21,6 V, 9,0 Ah	571583R22	2 320,00
Urządzenie szybkoładujące 100–240V, 50–60 Hz, 90W	571585R220	981,00
Urządzenie szybkoładujące 100–240V, 50–60 Hz, 290W	571587R220	2 320,00
Zasilacz 220–240V/21,6V, 50–60Hz, 15A, dla zasilania z sieci zamiast akumulatora Li-Ion 21,6 V	571567R220	2 320,00
Ręczna torba	190053R	262,00
Zestaw bitów, składający się z magnetycznego szybkowymennego uchwyty bitów, z automatyczną blokadą bitu, 12 bitów (4 Torx, 3 krzyżowe PH, 3 krzyżowe PZ, 2 płaskie), w praktycznym magazynku z elastyczną taśmą mocującą do zamocowania na przegubie ręki lub na wkrętarko-wiertarce.	190051R	89,00
REMS Lumen 2800 22V, Akumulo. naświetlacz budowlany LED, patrz str. 111.		

