

■
Vrtat.
Šroubovat.
Odhrotovat.

REMS Helix VE

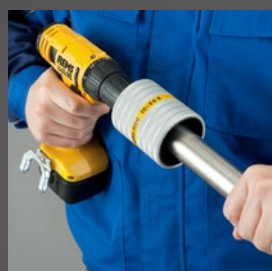
NOVINKA



REMS

for Professionals

REMS Helix VE – Vrtat, šroubovat a odhrotovat.



REMS TECHNOLOGY
LI-ION PLUS



REMS Helix VE – Vrtat, šroubovat a odhrotovat.

REMS Helix VE je výkonný, dobře do ruky padnoucí vrtací šroubovák k vrtání, zašroubování popř. povolování šroubů a k odhrotování trubek. Nízká hmotnost jen 1,3 kg a ergonomicky tvarovaný kryt s optimálním rozložením hmotnosti umožňuje trvalé ovládání jednou rukou. REMS Helix VE je použitelný všude, volně z ruky, nad hlavou, také na obzvláště úzkých místech a tudíž ideální pro montáže, demontáže a opravy.

- 1** Pohonný stroj s akumulátorem jen 1,3 kg.
- 2** Beznástrojové upínací sklíčidlo, rozsah upínání 0,8–10 mm.
- 3** 2 plynule nastavitelné rozsahy otáček 0–300 min⁻¹ a 0–1250 min⁻¹. Vysoký kroutící moment 31 Nm v nízkém rozsahu otáček pro šroubování plné síly.
- 4** 25 stupňů kroutícího momentu plus vrtací stupeň.
- 5** **Pohon**
Vysoce výkonný elektromechanický pohon s výkonným akumulátorovým motorem 14,4 V, 300 W výkonu, robustní, 2-stupňovou, precizně v kulových ložiscích uloženou planetovou převodovkou, pracující bez údržby. Bezpečnostní spínač.
- 6** **Varioelektronika**
Plynulé elektronické řízení počtu otáček k citlivému navrtání, zašroubování/povolení šroubů a ke správné volbě počtu otáček při vrtání a zašroubování/povolení šroubů podle daného materiálu. Počet otáček je plynule řízen prostřednictvím proměnného tlaku na bezpečnostní spínač od 0 do 300 popř. od 0 do 1250 min⁻¹ (akcelerační spínač).
- 7** Pravý a levý chod.
- 8** Integrovaná LED-pracovní svítidla k osvětlení pracovního místa.
- 9** Spona na pásek.
- 10** **Li-Ion PLUS Technology.**
Vysocezařaditelné akumulátory Li-Ion 14,4 V s kapacitou 1,6 nebo 3,2 Ah, pro dlouhou dobu provozu. Vysokovýkonné a lehké. Akumulátor Li-Ion 14,4 V, 3,2 Ah k zašroubování více než 1000 šroubů 4 x 40 mm do dřeva. Ochrana proti hlubokému vybití a přebití se sledováním a kontrolou jednotlivých článků. Sledování a kontrola teploty během procesu nabíjení. Rozsah pracovní teploty –10 až +60 °C. Žádný paměťový efekt pro maximální výkon akumulátoru.
- 11** Rychlonabíječka pro krátké doby nabíjení.
- 12** Síťový zdroj Li-Ion 230 V pro síťový provoz namísto akumulátoru Li-Ion 14,4 V, jako příslušenství.
- 13** **Vnější-/vnitřní odhrotovač**
REMS REG 10–54 E a REMS REG 10–42, viz. příslušenství.
- 14** **REMS vrtáky na obklady**
Diamanty osázené vrtací korunky pro vrtání na sucho pro rychlé a čisté vrtání do obkladů všeho druhu, viz. příslušenství.

REMS Helix VE



REMS Helix VE Li-Ion Set. Akumulátorový vrtací šroubovák s varioelektronikou (VE) k vrtání do oceli, cihly, $\varnothing \leq 10$ mm, dřeva $\varnothing \leq 28$ mm a jiných materiálů a k zašroubování/povolení šroubů $\varnothing \leq 7$ mm. Pohonný stroj s bezklíčovým rychloupínacím sklíčidlem, upínací rozsah 0,8–10 mm, pravý a levý chod. Elektromechanický pohon s výkonným akumulátorovým motorem 14,4 V, 300 W, 2-stupňovou robustní planetovou převodovkou. 2 plynule nastavitelné rozsahy otáček 0–300 min^{-1} a 0–1250 min^{-1} , 25 stupňů krouticího momentu plus vrtací stupeň, vysoký krouticí moment 31 Nm od nízkých otáček. Bezpečnostní spínač. Integrovaná LED-pracovní svítidla. Spona na pásek. Akumulátor Li-Ion 14,4 V, 1,6 Ah, rychlonabíječka Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W. 1 Bit se zdvojenou čepelí plochá drážka/křížová drážka, 50 mm dlouhý. V přenosné tašce.

Obj.č. 190010

Příslušenství



Bit-Set

sestavající z rychlovýměnného držáku bitů, magnetického, s automatickým zablokováním bitů, 12-ti bitů (4 Torx, 3 s křížovou drážkou PH, 3 s křížovou drážkou PZ, 2 s plochou drážkou), v praktickém nástrčném zásobníku s elastickým upevňovacím pásem k fixaci na zápěstí nebo na vrtacím šroubováku. Obj.č. 190051

REMS sada vrtáků na obklady 6-8-10

Diamanty osázené vrtací korunky pro vrtání na sucho pro rychlé a čisté vrtání do obkladů všeho druhu. Např. z keramiky, jemné kameniny, granitu, mramoru. 3 vrtáky na obklady \varnothing 6, 8, 10 mm, navrtávací pomůcka s vakuovým upevněním. Obj.č. 181700



REMS vrták na obklady \varnothing 5 mm

Obj.č. 181710

REMS vrták na obklady \varnothing 6 mm

Obj.č. 181711

REMS vrták na obklady \varnothing 8 mm

Obj.č. 181712

REMS vrták na obklady \varnothing 10 mm

Obj.č. 181713

REMS vrták na obklady \varnothing 12 mm

Obj.č. 181714

REMS vrták na obklady \varnothing 14 mm

Obj.č. 181715

REMS REG 10–54 E. Vnější-/vnitřní odhrotovač na trubky \varnothing 10–54 mm, \varnothing 1/2–2 1/8"

Obj.č. 113835

Unášec k REMS REG 10 – 42

Obj.č. 113815

REMS REG 10–42. Vnější-/vnitřní odhrotovač na trubky \varnothing 10–42 mm, \varnothing 1/2–1 3/8"

Obj.č. 113810

Akumulátor Li-Ion 14,4 V, 1,6 Ah

Obj.č. 571545

Akumulátor Li-Ion 14,4 V, 3,2 Ah

Obj.č. 571555

Rychlonabíječka Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W

Obj.č. 571560

Síťový zdroj Li-Ion 230 V

pro síťový provoz namísto akumulátoru Akku Li-Ion 14,4 V Obj.č. 571565



Prodej pouze přes odborné prodejce.



ant PROFITTOOLS s.r.o.

Příkop 843/4

Brno 602 00

Tel. +421 2 60 10 37 21 - 22

E-Mail: ant@ant.sk

www.antprofitools.cz

Predaj iba cez odborných predajcov.



ant s.r.o.

Staré grunty 17/a

Bratislava 841 04

Tel. 02 / 60 10 37 21 - 22

E-Mail: ant@ant.sk

www.ant.sk

Follow us:



www.rems-sk.sk



www.youtube.com - ant s.r.o.



www.facebook.com/antprofinastroje/