

■
Gwintownica
akumulatorowa

REMS Akku-Amigo 22V

NOWOŚĆ



REMS 22V 
LI-ION TECHNOLOGY

REMS

for Professionals

REMS 22V

LI-ION TECHNOLOGY

Wydajna, lekka i poręczna.

Akumulator Li-Ion 21,6V, 9,0Ah, wystarcza na ok. 52 gwinty 3/4" na jednym pełnym ładowaniu.

Tylko 5,6 kg z akumulatorem!

Niemiecka jakość



REMS Akku-Amigo 22 V – lekka i poręczna.

REMS Akku-Amigo 22 V to wydajne, poręczne elektronarzędzie do gwintowania ze specjalnym pałakiem podporowym. REMS Akku-Amigo 22 V można stosować wszędzie i to bez imadła. Do gwintów rurowych $\frac{1}{8}$ –1", 16–32 mm, gwintów sworzniowych 6–30 mm, $\frac{1}{4}$ –1". Technologia REMS Li-Ion 22 V z akumulatorem o pojemności 9,0 Ah wyznacza nowe standardy pod względem ekonomiczności i przyjazności użytkownika umożliwiając wykonanie ok. 52 gwintów $\frac{3}{4}$ " na jednym ładowaniu. Technologia akumulatorowa i nieduży ciężar jednostki napędowej wynoszący z akumulatorem zaledwie 5,6 kg umożliwiają łatwe i wygodne prowadzenie prac w każdym miejscu. Idealna do napraw, renowacji, na budowę.

- 1** Smukły kształt, ułatwia pracę w trudno dostępnych miejscach. Jednostka napędowa z akumulatorem tylko 5,6 kg.
- 2** Sprawdzona w praktyce szpadlowa rękojeść z uchwytem Softgrip.
- 3** Doskonałe, pewne mocowanie głowic szybkowymiennych.
- 4** Kontrola stanu maszyny z zabezpieczeniem przeciążeniowym jednostki napędowej chroniącym przed zbyt dużym prądem, z zabezpieczeniem przed przegrzaniem poprzez kontrolę temperatury silnika (NTC), z elektroniczną kontrolą stanu naładowania ze wskaźnikiem stanu naładowania w postaci 2-kolorowej zielono/czerwonej diody LED.
- 5** Stabilna, bezobsługowa przekładnia.
- 6** Mocny silnik akumulatorowy 21,6 V, z dużą rezerwą mocy, 500 W oddawanej mocy. Duża prędkość cięcia 27–20 min⁻¹.
- 7** Bezpieczny wyłącznik przyciskowy.
- 8** **Uchwyt prowadzący**
Stabilny, łatwy w użyciu uchwyt prowadzący do mocowania dla momentów obrotowych w obydwu kierunkach obrotów. Pewne mocowanie przez skośne ułożenie trzpienia unieruchamiającego ze wzmacniającym się dociskiem. Wyjątkowo łatwe mocowanie gwintownicy oraz rury w uchwycie.
- 9** **Głowice szybkowymiennie**
Niezawodna technika, wysokiej jakości materiały i precyzyjna obróbka głowicy, noży gwintujących i pokrywy w celu uzyskania zwartej całości gwarantują bardzo łatwe wejście w materiał i gwintowanie. Noże nie wrzynają się w materiał. Długie precyzyjne prowadzenie rury zapewnia jej dokładnie centryczne ułożenie. Duże, prowadzące na zewnątrz otwory, zapewniają swobodne odprowadzenie wiórów, a przez to gwarantują czysty gwint.
- 10** **Zalety systemu**
Tylko **jeden** rodzaj małych, zwartych szybkowymiennych głowic gwintujących i tylko **jeden** rodzaj noży gwintujących dla wszystkich gwintownic REMS. Ułatwia to utrzymanie taniego zaplecza narzędziowego oraz wyklucza pomyłkę przy pracy.
- 11** **Li-Ion 22 V Technology**
Wydajny akumulator Li-Ion 21,6 V o pojemności 9,0 Ah o długim czasie pracy. Lekki i wydajny, 52 gwinty $\frac{3}{4}$ " na jednym ładowaniu.
- 12** Stopniowany wskaźnik stanu naładowania z wielobarwnymi diodami LED.
- 13** Zakres temperatur roboczych – 10 do + 60 °C. Maksymalna wydajność akumulatora bez efektu pamięci.
- 14** Ładowarka szybkoładowująca.

REMS Akku-Amigo 22V



REMS Akku-Amigo 22V Set. Gwintownica akumulatorowa z szybkowymiennymi głowicami gwinciarскими do gwintów rurowych ½–1", 16–32 mm, gwintów sworzniowych 6–30 mm, ¼–1". Prawych i lewych. Jednostka napędowa z bezobsługową skrzynią biegów, mocnym silnikiem akumulatorowym 21,6 V, 500 W, impulsowym wyłącznikiem bezpieczeństwa. Obroty prawe i lewe, kontrola stanu maszyny z zabezpieczeniem przeciążeniowym, kontrola temperatury, kontrola stanu naładowania. Akumulator Li-Ion 21,6 V, 9,0 Ah, ładowarka szybkoładująca Li-Ion 230 V, 50–60 Hz, 70 W. Uchwyt prowadzący do obydwu kierunków obrotów. Szybkowymienne głowice REMS eva do gwintów stożkowych ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R prawych, względnie dla gwintów rur elektroinstalacyjnych zgodnych z EN 60423 M.

REMS Akku-Amigo 22V Set R ½-¾-1

W stabilnej skrzynce stalowej.

Nr art. 530015 R220

REMS Akku-Amigo 22V Set M 20-25-32

W stabilnej skrzynce stalowej.

Nr art. 530016 R220

Osprzęt



REMS Akku-Amigo 22V napęd,
bez akumulatora

Nr art. 530004 R22

Uchwyt prowadzący Amigo 2 Compact

Nr art. 543010

Akumulator Li-Ion 21,6V, 9,0Ah

Nr art. 571583 R22

Urządzenie szybkoładujące Li-Ion 230 V,
50–60 Hz, 70 W

Nr art. 571575 R220

Skrzynka z blachy z wkładką

Nr art. 566030 R

REMS REG St ¼–2", gratownik

Nr art. 731700

Dźwignia z zapadką

Nr art. 522000



Głowice szybkowymienne, noże gwintujące,
głowice do narzynek, patrz katalog REMS 2019.

Środki do gwintowania, patrz katalog REMS 2019.

Uchwyt do króćców ¾–2", patrz katalog REMS 2019.

Sprzedaż tylko poprzez handel
specjalistyczny.



REMS POLSKA Sp. z o.o.

Dąbrowa · Ulica Piaskowa 19

PL 62-070 Dopiewo

Telefon +48 61 654 09 00

Telefax +48 61 654 09 05

E-Mail: POL@rems.de

www.rems.de



www.rems.de



www.youtube.com/remstools



www.facebook.com/remstools



www.twitter.com/remstools



www.instagram.com/remstools