

Mobilní, snadno ovladatelný akumulátorový přístroj na čištění trubek s rychlopřepínáním. Pro snadné a rychlé použití při ucpání trubek v kuchyni, v koupelně, na toaletě. Li-Ion 22V technologie. Pro akumulátorový a síťový provoz.

Pro trubky	Ø 20 – 50 (75) mm
Pro spirály na čištění trubek	Ø 8, 10 mm

REMS Mini-Cobra S 22 V VE – Rychlé odstranění ucpání trubek kdekoli. Bleskurychlá změna směru otáčení při posuvu spirály vpřed a zpět prostřednictvím rychlého přepínání. Se silným, bezkartáčovým akumulátorovým motorem.

Konstrukce

Kompaktní jednotka z akumulátorového pohonného stroje a spirálového bubnu. Mobilní, snadno ovladatelná, lehká. Komplet s akumulátorem jen 5,2 kg. Kombinovaná otáčivá a přidržovací rukojeť k řízení automatického posuvu spirály vpřed a vzad a bezpečnému vedení přístroje. Snadná práce také v zápachových uzávěrech a úzkých ohybech trubek. Integrovaná LED-pracovní svítidla pro osvětlení pracovního místa.

Rychlé přepínání

Pro jednoduchou obsluhu a rychlé odstranění ucpání trubek. Bleskurychlá změna směru posuvu spirály vpřed/vzad prostřednictvím rychlopřepínání (Patent EP 3 059 022) také při plném zatížení bez změny směru otáčení motoru, zabraňuje zadrhnutí spirály na čištění trubek a vytvoření smyčky při náhlém odporu způsobeném ucpáním trubky, pro dlouhou životnost čistících spirál.

Spirály k čištění trubek

Spirály z vysoce kvalitního ocelového pružinového drátu. Speciálně kaleny. Vysoce flexibilní pro snadný posuv také v úzkých ohybech trubek. Na konci spirály vytvořená soudkovitá hlava (hlava pro dřezová síta), proto obzvláště dobře průchozí ohyby. Spirála k čištění trubek s duší z drátu z pružinové oceli zabraňuje usazování nečistot na spirále nebo ucpáním zapletením dlouhých vláken do vinutí spirály.

Spirálový buben

Proti korozi chráněný spirálový buben z nárazuvzdorného plastu zesíleného skleněným vláknem. Gumové těsnění zabraňuje znečištění okolí. Odvětrání vnitřního prostoru spirálového bubnu zajišťuje samostatné oschnutí spirály. Možnost optického sledování spirály pro kontrolu v kterýkoli okamžik.

Pohon

Výkonný elektromechanický pohon se silným, bezkartáčovým akumulátorovým motorem 21,6V, 500W výkonu, s extra silným kroučícím momentem levého a pravého chodu při speciálně přizpůsobených otáčkách, s robustními, precizně uloženými převody, pracujícími bez údržby. Bezpečnostní spínač, elektronicky řízený, pro zapnutí a vypnutí bez zpětného rázu. Plynulé, elektronické řízení otáček. Počet otáček je plynule řízen proměnným tlakem na bezpečnostní spínač od 0 do 560 min⁻¹ (spínač akceleračního (VE)).

Akumulátorový nebo síťový provoz

Li-Ion 22V technologie. Vysoce zatížitelné akumulátory Li-Ion 21,6V s kapacitou 2,5, 4,4, 5,0 nebo 9,0 Ah, pro dlouhou dobu provozu. Lehký a výkonný. Odstupňovaný ukazatel stavu nabití s barevnými LED. Rozsah pracovní teploty – 10 až +60 °C. Žádný paměťový efekt pro maximální výkon akumulátoru. Rychlonabíječka 100–240V, 90W. Rychlonabíječka 100–240V, 290W, pro kratší doby nabíjení, jako příslušenství. Zdroj napětí 220–240V/21,6V, 15A na výstupu, pro síťový provoz namísto akumulátoru Li-Ion 21,6V, jako příslušenství.



Kvalitní německý výrobek



Info



Patent EP 3 059 022



Rozsah dodávky

REMS Mini-Cobra S 22 V VE. Akumulátorový přístroj na čištění trubek s rychlopřepínáním, na trubky \varnothing 20–50 (75) mm. Pro čisticí spirály \varnothing 8 a 10 mm. Pohonný stroj se silným, bezkartáčovým akumulátorovým motorem 21,6 V, 500 W, s robustními převody, pracujícími bez údržby, s extra silným kroučícím momentem levého a pravého chodu při nízkých otáčkách, bezpečnostním spínačem. Plynulé, elektronické řízení otáček (spínač akceleratoru (VE)) od 0 do 560 min⁻¹. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, rychlonabíječka 220–240 V, 50–60 Hz, 70 W. Spirálový buben z nárazuvzdorného plastu zesíleného skleněným vláknem. Spirála \varnothing 8 mm, s jádrem, délka 7,5 m.

Označení	Obj.č.	€
REMS Mini-Cobra S 22 V VE, v kartonu	170025R220	850,00
REMS Mini-Cobra S 22 V VE Set, v kufru systému L-Boxx H	170027R220	1 020,00

Jiná napětí sítě na vyžádání.

Příslušenství

Označení	$\varnothing \times$ délka	Obj.č.	€
Spirály k čištění trubek s duší	8 mm \times 7,5 m	170201	109,00
Spirály k čištění trubek	10 mm \times 10 m	170205	155,00
Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah		571571R22	285,00
Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 4,4 Ah		571574R22	410,00
Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah		571581R22	342,00
Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 9,0 Ah		571583R22	456,00
Rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W		571585R220	193,00
Rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 290 W		571587R220	456,00
Sít'ový zdroj 220–240 V/21,6 V, 50–60 Hz, 15 A, pro sít'ový provoz namísto akumulátoru Li-Ion 21,6 V		571567R220	456,00
Kufr systému L-Boxx H s vložkou		170118R	161,00
REMS Lumen 2800 22V, akumulátorový LED stavební reflektor, viz. str. 111.			

