

Galingas, tvirtas, patogus elektrinis įrankis su jėgą perduodančiu kreipiančiosios fiksatoriumi skirtas lengvai, greitai ir tiesiai pjauti visur, nenaudojant prisukamo spaustuvo. Taip pat ir universaliam pjovimui iš rankos. Tik 3,0 kg. Idealus montavimui, demontavimui, remonto darbams.

Idealiai tinka plieniniams ir kitokiems vamzdžiams.

Tinka daugeliui medžiagų, pvz., medienai, medienai su vinimis, padėklams, metalui, taip pat nerūdijančiam metalui, ketui, poringajam betonui, gipskartonio plokštėms, pemzai, plytoms, degtoms plytoms.

Dirbant su kietomis medžiagomis, pvz., pjaunant nerūdijančio plieno vamzdžius, kietus ketinius vamzdžius, naudoti REMS Tiger SR su elektroniniu pjūklo apskukų reguliavimu.

## REMS Tiger – pjūklas montuotojui. Pjauna lengvai, greitai, stačiu kampu. Tvirtas ir patogus.

### Jėgą perduodantis kreipiančiosios fiksatorius

400 proc. daugiau jėgos tam, kad galėtumėte lengvai ir greitai pjauti vamzdžius ir profilius, pvz., 2" plieninį vamzdį perpjausite vos per 8 sek. Montavimui ir išmontavimui. Kreipiamasis laikiklis su 5 kartus jėgą didinančiu svirties poveikiu leidžia lengvai, greitai ir statmenai pjauti visur, taip pat nenaudojant spaustuvo. Idealus panaudojimas, labai paprastas ir greitas valdymas, tik viena rankena įveržimui ir pjovimui. Jokių kabančių grandinių. Nėra prispaudimo pavojaus, nes ribojamas nuokrypio kampas. Optimaliai pjūklo pastūmai, naudojant kreipiančiosios fiksatorių, labai padeda tiesi pavaros rankena.

### Jėgą didinantis 6" grandinės kreipiamasis laikiklis

400 proc. daugiau jėgos tam, kad galėtumėte lengvai ir greitai pjauti 1/8–6" skersmens vamzdžius ir kitus profilius, pvz., 2" plieninį vamzdį perpjausite vos per 8 sek. Montavimui ir išmontavimui. Kreipiamasis laikiklis su 5 kartus jėgą didinančiu svirties poveikiu leidžia lengvai, greitai ir statmenai pjauti visur, net ir labai siaurose vietose. Įveržimo grandinė su stabiliomis grandimis lengvai įtempiama greitaveikiu užraktu ir srieginiu sukliu. Optimaliai pjūklo pastūmai, naudojant kreipiančiosios fiksatorių, labai padeda tiesi pavaros rankena.

### Stačiakampis pjovimas

Kreipiančiosios fiksatoriumi ir REMS pjūkliuku atliekamas status pjūvis. Tai padeda kvalifikuotai įrengti vamzdynus.

### REMS specialus pjūklelis

REMS specialus pjūklelis (68 psl.), labai storas, atsparus lenkimui ir sukimui, su dvipuse ašele, būtinai reikalingas pjaunant stačiu kampu bei greitai išmontuojant plieninius vamzdžius, naudojant jėgą perduodantį kreipiamąjį laikiklį.

### REMS universalus pjūklelis

Viejoj įvairių skirtingų pjūklelių pjovimo darbams reikia tik 1 universalus pjūklelio (68 psl.). Su dvipuse ašele, skirtas pjauti viena ranka ir pjauti naudojant kreipiamąjį laikiklį.

### REMS pjūkleliai

Visas REMS pjūklelių asortimentas, skirtų pjauti viena ranka įvairias medžiagas (69 psl.).

### Universalus pjūkliukų fiksatorius

Tinka visiems pjūkliukams – su vienpuse arba dvipuse ašele – nereikia keisti arba perstatyti pjūkliuko prispaudimo detalės.

### Konstrukcija

Tvirtas, tinkantis statybai. Siauras, patogios formos. Labai lengvas, tik 3,0 kg. Naudojamas visur. Ergonomiška apsauginė priekinė korpuso rankena, neslystanti, šilumą izoliuojanti, su minkštu griebtuvu, stipriai pjūklo pastūmai. Pasirinktinai praktiška, patogi pjovimui rankiniu būdu rankena, arba tiesi pavaros rankena, patogi pjaunant su kreipiančiosios fiksatoriumi. Dėl palenkiamo atraminio pado pjūklas saugiai juda pjaunama medžiaga. Ypatingai lengvai slystanti speciali silikoninė tarpinė apsaugo reduktorių nuo vandens ir dulkių. Stiprus, universalus, su dideliu galios rezervu variklis, 1050 W arba 1400 W (REMS Tiger SR). Apsauginis mygtukinis jungiklis. Pava pasirinktinai su fiksuotai nustatytu, idealiu eigos skaičiumi, elektroniniu eigos reguliavimu (Vario elektronika) arba elektroniniu eigos reguliavimu (Speed-Regulation). Reguliavimui skirta sukimosi greičio reguliavimo elektronika (REMS Tiger SR) išlaiko pastovų pasirinktą pjūklo eigos greitį netgi esant apkrovai ir apima tachogeneratorių, derinimo elektroniką, paleidimo srovės ribotuvą, skirtą sklاندžiam paleidimui, apsaugą nuo perkaitimo, kurią užtikrina variklio žadinimo apvijų temperatūros kontrolė su PTC rezistoriumi (angl. Positive Temperature Coefficient) ir blokavimo apsaugą pavarai bei varikliui.

### Stabilus, stačiakampis eigos strypas

Masyvus, specialaus plieno strypas, apkrovos kryptimi su adatiniais guoliais, per visą pjovimo eigą vedamais iš visų pusių, nepersisukančiam, tiesiam pjūviui net ir naudojant sunkiems darbams su kelis kartus padidintu pjovimo spaudimu, pvz., naudojant jėgą perduodantį kreipiančiosios fiksatorių. Ypatingas ilgaamžiškumas. Uždarame pavaros korpuse judantis eigos strypas, saugiam darbui.

### Osciliacinė pava su ANC

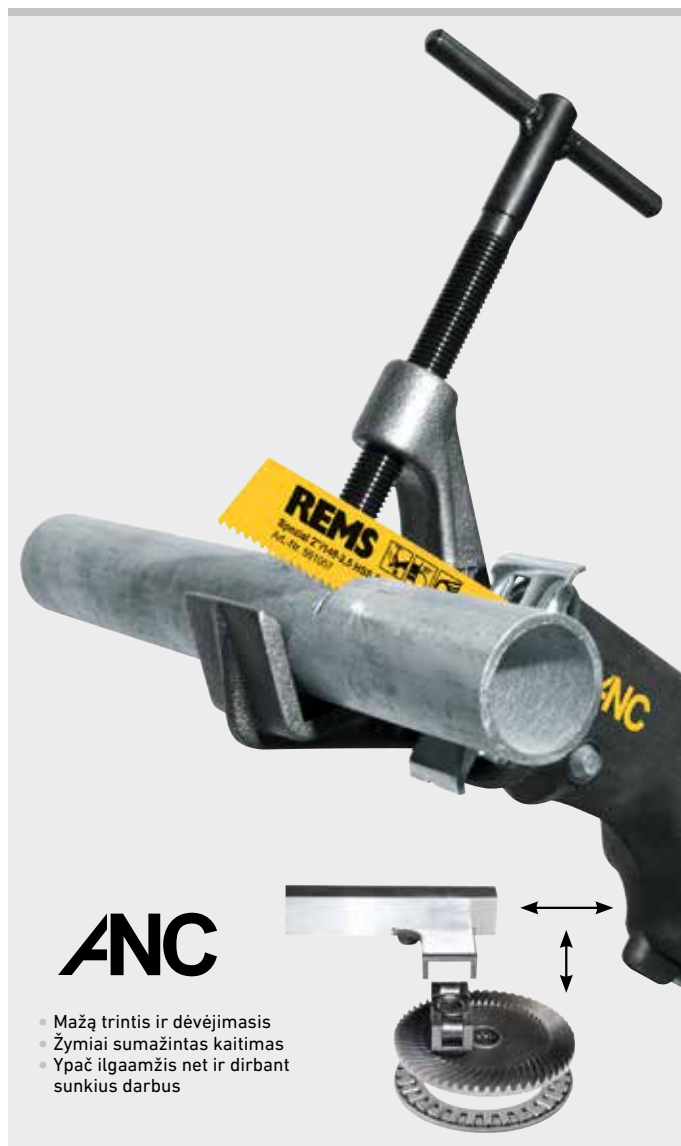
Zr. 60 psl.

### Agresyvi orbitinė eiga

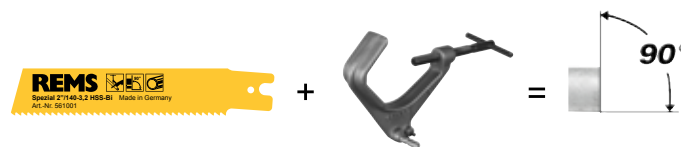
Zr. 60 psl.

### Idealus pjūklo eigos greitis (REMS Tiger)

Sąmoningai nustatyta reikšmė. Tai optimalus pjovimo greitis, tausojantis variklį ir



Kokybiškas vokiškas gaminy



reduktorių bei užtikrinantis pjūkliukų ilgaamžiškumą. Atliekant daugelį plieninių vamzdžių pjovimo bandymų buvo rastas idealus eigos greitis 2400 min<sup>-1</sup>, atsižvelgiant į agresyvią, tvirtą orbitinę eigą, kreipiančiosios fiksatorių ir specialų REMS pjūkliuką, leidžiančius atlikti optimalius veiksmus.

### Vario elektronika (REMS Tiger VE)

Elektroninis pjūklų eigos reguliavimas be pakopų tam, kad būtų galima lengvai įpjauti ir paskui pasirinkti pjūklų eigos greitį atsižvelgiant į apdorojamą medžiagą. Taip pat įpjauti ir įleidžiamuoju būdu. Pjūklų eigos skaičių galima tolygiai reguliuoti 0–2400 min<sup>-1</sup> (greičio jungiklis), kintama jėga spaudžiant mygtukinį jungiklį.

### Greičio reguliavimas (REMS Tiger SR)

Elektroninis, bėpakopis pjūklų pavaros eigos reguliavimas atliekamas atsižvelgiant į pjaunamą medžiagą. Ideliam tinka nerūdijančio plieno ir ketinių vamzdžių pjovimui bei katilų, rezervuarų, vonių ir pan. pjovimui. Taip pat įpjauti ir įleidžiamuoju būdu. Apsukos nustatomos be pakopų nustatymo rateliu nuo 700 iki 2200 min<sup>-1</sup>.



Visur, be spaustuvų!



Kokybiškas vokiškas gaminy



### Tiekimo komplektas

**REMS Tiger komplektas.** Elektrinis tiesinis vamzdžių pjūklas lengvai, sparčiai įpjauti stačiu kampu su kreipiančiosios fiksatoriumi ir įpjauti iš rankos. Pavara su tiesia mašinos rankena, techninės priežiūros nereikalaujanti, nuo vandens ir dulkių apsaugota osciliacine pavara su adatiniais guoliais sumontuotu alkūniniu mechanizmu (ANC), agresyvia orbitine eigą, galingu universaliuoju varikliu 230 V 50–60 Hz, 1050 W, apsauginiu mygtukiniu jungikliu. Pastovus nustatytas judesys skaičius 2400 min<sup>-1</sup>. Apsauga nuo perkrovos. Universalus pjūklelių fiksatorius. Šešiakampis galinis veržliaraktis. Kreipiančiosios fiksatorius 2". 2 vnt. REMS specialiųjų pjūkliukų 2"/140-3,2. Tvirtoje plieninės skardos dėžėje.

	Gam. Nr.	€
	560020R220	725,56

Kitos tinklo įtampas, taip pat 48 V, pagal paklausimą.

### Tiekimo komplektas

**REMS Tiger VE komplektas.** Elektrinis tiesinis vamzdžių pjūklas su Vario elektronika (VE) lengvai, sparčiai įpjauti stačiu kampu su kreipiamuoju laikikliu ir įpjauti iš rankos. Pavara su patogia rankena, techninės priežiūros nereikalaujanti, nuo vandens ir dulkių apsaugota osciliacine pavara su adatiniais guoliais sumontuotu alkūniniu mechanizmu (ANC), agresyvia orbitine eigą, galingu universaliuoju varikliu 230 V 50–60 Hz, 1050 W, apsauginiu mygtukiniu jungikliu. Bėpakopis, elektroninis judesys skaičiaus reguliavimas (greičio didinimo jungiklis) 0–2400 min<sup>-1</sup>. Universalus pjūkliukų fiksatorius. Šešiakampis galinis veržliaraktis. Kreipiančiosios fiksatorius 2". 2 vnt. REMS specialiųjų pjūkliukų 2"/140-3,2. Tvirtoje plieninės skardos dėžėje.

	Gam. Nr.	€
	560027R220	746,32

Kitos tinklo įtampas pagal paklausimą.

### Tiekimo komplektas

**REMS Tiger SR komplektas.** Elektrinis tiesinis vamzdžių pjūklas su greičio regulatoriumi (SR) lengvai, sparčiai įpjauti stačiu kampu su kreipiamuoju laikikliu ir įpjauti iš rankos. Pavara su tiesia mašinos rankena, techninės priežiūros nereikalaujanti, nuo vandens ir dulkių apsaugota reduktoriu su adatiniais guoliais sumontuotu alkūniniu mechanizmu (ANC), nustatyta orbitine eigą, galingu universaliuoju varikliu 230 V, 50–60 Hz, 1400 W, apsauginiu mygtukiniu jungikliu. Bėpakopis elektroninis judesys skaičiaus reguliavimas 700–2200 min<sup>-1</sup> su švelniu paleidimu, tachogeneratorius, temperatūros kontrolė ir apsauga nuo blokavimo. Universalus pjūkliukų fiksatorius. Šešiakampis galinis veržliaraktis. Kreipiančiosios fiksatorius 2". 2 vnt. REMS specialiųjų pjūkliukų 2"/140-3,2. Tvirtoje plieninės skardos dėžėje.

	Gam. Nr.	€
	560026R220	818,98

Kitos tinklo įtampas pagal paklausimą.

### Priedai

Pavadinimas	Gam. Nr.	€
<b>REMS Tiger pavara</b>	560000R220	621,76
<b>REMS Tiger VE pavara</b>	560008R220	642,52
<b>REMS Tiger SR pavara</b>	560001R220	715,18
<b>REMS pjūkliukai, žr. 68–69 psl.</b>		
<b>Kreipiančiosios fiksatorius 2"</b> , vamzdžiams Ø ½–2"	563000R	165,04
<b>Kreipiančiosios fiksatorius 4"</b> , vamzdžiams Ø 2½–4"	563100R	227,32
<b>Kreipiančiosios fiksatorius 6"</b> , vamzdžiams Ø 5–6"	563200R	258,46
<b>6" grandinių kreipiamasis laikiklis</b> , skirtas Ø ½–6" ir kitų profilių vamzdžiams	563203R	205,52
<b>Dvigubas laikiklis</b> , pjovimui ir sriegimui, skirtas REMS Tiger ir REMS Amigo E, Amigo, Amigo 2	543100	264,69
<b>Apsauginis gaubtas</b> kreipiančiosios fiksatoriui 2", 4" ir 6" skirtas plonasienei medžiagai fiksavimui	563008R	20,14
<b>Plieninės skardos dėžė</b>	566051R	82,73



3,0 kg	1050 W	230 V	n ideal	ANC



Info



3,0 kg	1050 W	230 V	VE	ANC



3,1 kg	1400 W	230 V	SR	ANC



Info

