

Tvirta, kompaktiška didelio našumo mašina sriegimui, nupjovimui, užvartų šalinimui, trumpasriegių sriegimui, rifliavimui. Skirta instaliavimui, metalo apdirbimui, pramonei. Tinka naudoti statybos aikštelėje ir dirbtuvėse.

Vamzdžių sriegiai (1/16) 1/8–2", 16–63 mm

Varžtų sriegiai (6) 8–60 mm, 1/4–2"

Sriegių rūšys žr. 40 psl.

Vamzdžių rifliavimas su

REMS rifliavimo įrenginiu DN 25–300
1–12"

REMS Magnum – kompaktiškas iki 2".

Veikimo principas

Besisukanti medžiaga – stovintys įrankiai.

Konstrukcija

Tvirta konstrukcija, tinkanti naudojimui statybos aikštelėje. Optimalūs matmenys, optimalus svoris, pvz., REMS Magnum 2000 L-T iš viso sveria tik 62 kg. Didelė erdvė darbui ir loviu drožlėms. Vieta įrankiams susidėti.

2 variantai:

- Lengva konstrukcija L-T su nuimama, didele alyvos vonele ir loviudrožlėms.
- Konstrukcija T su integruota, dar didesne alyvos vonele ir didesniu loviu drožlėms

Skirta pastatymui ant darbatalio. Pastovas, sulankstomas vežimėlis arba vežimėlis su vieta medžiagoms laikyti, įsigijami kaip priedai, lengvam transportavimui, optimaliam darbiniam aukščiui ir stabiliai padėčiai.

Pavara

Labai galinga ir greita, pvz., sriegis R 2 atliekamas tik per 15 s. Nereikalauja jokios techninės priežiūros, reduktorius veikia uždaro tepimo sistemos pagrindu.

Galima rinktis iš 3 galingų variklių:

- Galingas universalus variklis, 1700 W, apsauga nuo perkrovos. Suklio sukimosi greitis 53 min⁻¹.
- Polius perjungiantis kondensatorinis variklis, 2100 W, apsauga nuo perkrovos. 2 suklio sukimosi greičiai: 52 ir 26 min⁻¹, taip pat dirbant pilna apkrova. **Tyliaeigis.**
- Polius perjungiantis trifazis variklis, 2000 W, apsauga nuo perkrovos. 2 suklio sukimosi greičiai: 52 ir 26 min⁻¹, taip pat dirbant pilna apkrova. **Tyliaeigis.**

Darbui pritaikytas apsauginis kojinis jungiklis su avarinio išjungimo funkcija, 2 pakopų, dėl to dirbant gali atlaikyti visą kūno svorį.

Fiksuojamasis griebtuvas

Patikimas, tvirtas sparčiosios fiksacijos smūginis griebtuvas. Vamzdis nepraslysta. Didelis atstumas tarp fiksuojamojo griebtuvo ir centravimo griebtuvo užtikrina saugų ilgų vamzdžių fiksavimą. Galinis centravimo griebtuvas medžiagai centruoti. Vamzdžiams $\varnothing 1/8''$ ir varžtams $\varnothing 8\text{ mm}$ įveržti tiekiamos spaudžiamosios įvorės.

Automatinis aušinimas alyva

Didelio našumo tvirtas, patikimas tepimo siurblys. Optimalus, daugiapusis tepimo/aušinimo medžiagos padavimas į sriegimo vietą, kuris atliekamas per sriegimo galvutę, užtikrina švarius sriegius ir ilgesnį sriegimo peiliukų, reduktoriaus ir variklio naudojimo laiką.

Universalioji automatinė sriegimo galvutė

Tik viena universalioji automatinė sriegimo galvutė visiems sriegiams, taip pat ilgiesiems sriegiams; automatiškai atjungiamą, su sriegio ilgio automatika kūginiams sriegiams. Greitas, paprastas sriegio dydžio nustatymas. Aiški sriegių dydžių skalė. Lengvas ir greitas sriegimo peiliukų pakeitimas sriegimo peiliukų laikiklyje perstatant fiksatorių.

Sriegimo peiliukai

Optimalios pjovimo geometrijos, patikimi, patvarūs, kokybiški REMS sriegimo peiliukai garantuoja itin lengvą sriegio pradžios įpjovimą, lengvą sriegimą ir švarų sriegį. Pagaminti iš patvaraus, itin kieto, specialaus, ypač ilgaamžio plieno.

Vamzdžiapjovė

Automatinis centravimas. Tvirta apkaba iš kaldinto plieno. Ergonomiška, plati rankena stipriai suklio pastūmai. Specialiai grūdintas pjovimo ratukas, pagamintas iš patikimo, patvaraus REMS sriegimo peiliukų plieno, užtikrina ilgą naudojimo trukmę.

Vamzdžių vidinių užvartų šalinimo įrenginys

Tvirtas, lengvai valdomas užvartų šalinimo įrenginys su keičiama užvartų nuėmimo padėtimi. Specialiai grūdinta ir specialiai suformuota užvartų šalinimo geležtė garantuoja lengvą užvartų šalinimą ir ypač ilgą naudojimo trukmę. 2 pjovimo briaunos optimaliam drožlių srautui, ypač mažuose vamzdžiuose.

Sriegimui skirtos medžiagos

REMS Sanitol ir REMS Spezial (47 psl.). Sukurtos specialiai sriegimui. Ypač veiksmingas tepimo ir aušinimo poveikis. Būtinai reikalinga švariam sriegiui gauti ir siekiant ilgiau naudoti sriegimo peiliukus, įrankius ir mašinas.



Kokybiškas vokiškas gaminytis



Info



Galima rinktis iš 3 galingų variklių.



Trumpasriegių sriegimas

Racionalu su automatiškai užsifiksuojančiais REMS trumpasriegių fiksatoriais ½–2" (4") arba rankiniu būdu užfiksuojamais REMS trumpasriegių laikikliais ¾–2" (46 pst.).

REMS rifliavimo įrenginys

Tvirtas, kompaktiškas rifliavimo įrenginys su hidraulinės alyvos pastūma vamzdžių sujungimo sistemų vamzdžių rifliavimui DN 25–300, 1–12" (48 pst.).



Konstrukcija L-T

Pastovas (Priedas)



Konstrukcija T

Vežimėlis su vieta medžiagoms laikyti (Priedas)



Konstrukcija L-T

Sulankstomas vežimėlis (priedas)

Tiekimo komplektas

REMS Magnum. Sriegimo staklės vamzdžių sriegiams (¼) ½–2", 16–63 mm, varžtų sriegiams (6) 8–60 mm, ¼–2". Su techninės priežiūros nereikalaujančiu reduktoriumi, apsauginiu kojiniu jungikliu su avarinio išjungimo funkcija, patikimu, tvirtu sparčiosios fiksacijos smūginio griebtuvu, galiniu centravimo griebtuvu, automatinio aušinimo alyva. Su įrankių komplektu, susidedančiu iš universaliosios automatinės sriegimo galvutės visiems sriegiams, taip pat ilgiesiems sriegiams, automatiškai atjungiamą, su sriegio ilgio automatika kūginiams sriegiams, sriegimo peiliukais kūginiams dešiniems vamzdžių sriegiams ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½–¾ ir R 1–2, vamzdžiapjove, vidinių vamzdžio užvartų pašalinimo įrenginiu, prispaudimo svirtimi. Vieta įrankiams laikyti. Galima rinktis iš 3 variklių. Lengva konstrukcija L-T su nuimama, didele alyvos vonele ir loviu drožlėms. Konstrukcija T su integruota, dar didesne alyvos vonele ir didesniu loviu drožlėms. Skirta pastatymui ant darbatalio, pastovo, sulankstomo vežimėlio arba vežimėlio su vieta medžiagoms laikyti. Kartoninėje dėžėje.

Pavadinimas	Konstrukcija	Gam. Nr.	€
2000 L-T	Universalus variklis 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 53 min ⁻¹ .	340226R220	4 712,52
2010 L-T	Polius perjungiantis kondensatorinis variklis 230 V, 50 Hz, 2100 W. 52/26 min ⁻¹ , taip pat dirbant su pilna apkrova. Tyliaieigis.	340227R220	5 117,34
2020 L-T	Polius perjungiantis trifazis variklis 400 V, 50 Hz, 2000 W. 52/26 min ⁻¹ , taip pat dirbant su pilna apkrova. Tyliaieigis.	340228R380	5 273,04
2000 T*	Universalus variklis 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 53 min ⁻¹ .	340220R220	5 646,72
2010 T*	Polius perjungiantis kondensatorinis variklis 230 V, 50 Hz, 2100 W. 52/26 min ⁻¹ , taip pat dirbant su pilna apkrova. Tyliaieigis.	340221R220	6 051,54
2020 T*	Polius perjungiantis trifazis variklis 400 V, 50 Hz, 2000 W. 52/26 min ⁻¹ , taip pat dirbant su pilna apkrova. Tyliaieigis.	340222R380	6 207,24

Kitos tinklo įtampos pagal paklausimą.

*Modeliai T su REMS rifliavimo įtaisu galima rifliuoti tik iki DN 200, 8".

Priedai

Pavadinimas	Gam. Nr.	€
Pastovas	344105R	290,64
Vežimėlis su vieta medžiagoms laikyti	344100R	493,05
Sulankstomas vežimėlis	344150R	705,84
Sriegimo peiliukus, žr. 40 pstl.		
Universalioji automatinė sriegimo galvutė ¼–2" papildoma sparčioji keičiamoji sriegimo galvutė vietoj sriegimo peiliukų keitimo	341000RR	778,50
Perjungimo vožtuvas , skirtas aušinimo ir tepimo skysčio siurblio srauto tekėjimo kryptį pakeisti sriegiant kairinius sriegius su REMS Magnum 2010, 2020, 3010, 3020, 4010 ir 4020	342080RX	143,24
REMS pjovimo ratukas St ¼–4", s 8	341614R	15,47
Sriegimui skirtos medžiagos žr. 47 pstl.		
Trumpasriegių laikiklis žr. 46 pstl.		
REMS Herkules atramos medžiagoms, žr. 107 pstl.		
REMS vamzdžių rifliavimo įrenginys, žr. 48 pstl.	347000R	2 242,08

