

Nagy teljesítményű, robusztus, könnyen kezelhető elektromos szerszám erőátvitteles vezetőtartóval a könnyed, gyors és derékszögű fűrészelésért bárhol, satu nélkül is. Univerzális kézi vezetősű fűrészeléshez is. Csak 3,0 kg. Ideális szereléshez, bontáshoz, javításhoz.

Ideális az acél és egyéb csövekhez

Több alapanyaghoz is mint pl. fa, szögezett fa, paletták, fémek, rozsdamentes acél, öntvény, pórusbeton, gipszkarton, habkö, téglá, égetett téglá.

A nehezen feldolgozható alapanyagokhoz mint pl. rozsdamentes acél, kemény öntött csövekhez használja a REMS Tiger SR-t az elektronikus löketségcsökkentővel.

REMS Tiger – A szerelők fűrésze. Gondtalanul, villámgyorsan, derékszögben fűrészel.

Robusztus és könnyen kezelhető.

Erőnövelő vezetősatu

400 %-al nagyobb fűrészelési erő a csövek és profilok erőtakarékos, szupergyors vágásához, pl. 2"-os acélcső vágása mindössze 8 mp alatt. Össze- és szétszereléshez. A vezetősatu az 5-szörösen nagyobb erőátviteli kar segítségével könnyű, gyors, merőleges vágást tesz lehetővé a helyszínen, szintén szabadkézzel, satu nélkül. Kezelése ideális, egyszerűen és villámgyorsan használható, egy fogás alatt rögzít és fűrészel. Nincs szabadon lógó lánc. A billenési szög korlátozása révén nincs kézbecsípődési veszély. A vezetősatuval végzett optimális fűrészelőtőlás miatt előnyös a szerszám egyenes fogantyúja.

Láncos vezetősatu erőátvitellel 6"

400 %-al nagyobb fűrészelési erő a Ø 1/2"-6" -os csövek és más profilok erőtakarékos, szupergyors vágásához, pl. 2"-os acélcső vágása mindössze 8 mp alatt. Össze- és szétszereléshez. A vezetősatu az 5-szörösen nagyobb erőátviteli kar segítségével könnyű, gyors, merőleges vágást tesz lehetővé a helyszínen, szintén a különösen szűk helyeken. A szorítólánc tömör láncágakkal könnyen rögzíthető a gyorskioldónak és a menetes orsónak köszönhetően. A vezetősatuval végzett optimális fűrészelőtőlás miatt előnyös a szerszám egyenes fogantyúja.

Merőleges fűrészelés

Merőleges vágás a vezetősatu és a REMS speciális fűrészlappal segítségével. Ez az előfeltétele a további szakszerű feldolgozásnak a cső megmunkálása során.

REMS speciális fűrészlappal

REMS speciális fűrészlappal (68. oldal), extra erős, erős a haljtítás és a csavarodás esetében, kétoldali befogóval, feltétlenül szükséges a derékszögű vágáshoz az acélcsövek gyors szétszereléséhez, az erőt pedig vezetősatuval irányítja.

REMS univerzális fűrészlappal

Csak 1 univerzális REMS fűrészlappal (68. oldal) mindenfajta munkálathoz a sok fűrészlappal helyett. Kétoldali befogással, a szabadkezü vágásért, vezetősatuval.

REMS fűrészlappalok

Teljes REMS fűrészlappal választék a szabadkezü vágáshoz többféle alapanyaghoz. (69. oldal).

Univerzális fűrészlappal befogás

Valamennyi fűrészlappal befogásához, egy-, vagy kétoldali szárral, a fűrészlappal lefogó-elemének cseréje, vagy áthelyezése nélkül.

Felépítése

Robusztus, az építési helyszínnek megfelelő, karcsú, kézre álló formájú. Szuperkönnyű, csak 3,0 kg. Mindenütt használható. Ergonómiaileg kialakított elülső ház-fogantyú, csúszásbiztos, hőszigetelő védőburkolattal, lágy fogással, (softgrip) az erőteljes fűrészelési előtolás érdekében. Ergonómiai kialakítású, elülső ház-fogantyú, csúszásmentes védőburkolattal, az erőteljes fűrészelési löket érdekében a kézi vezetősű fűrészelésnél. Választható az ásó alakú kézifogantyú. Állítható támaszték, a biztosabb és biztonságosabb fűrészeléshez az alapanyagba való vágáshoz. Igen csúszóképes szilikongumi tömítés védi a hajtóművet a víztől és a portól. Átütésbiztos univerzális motor nagy, 1050 W, ill. 1400 W (REMS Tiger SR) teljesítménytartálékkal. Biztonsági érintőkapcsoló. A meghajtógép választható rögzítetten beállított, ideális löketségcsökkentővel, elektronikus löketségcsökkentővel (Vario-elektronika) vagy elektronikus löketségcsökkentővel szabályozással (Speed Regulation). Túlterhelésvédelem (REMS Tiger) védi a motort a hajtóművet és a fűrészlappal. A szabályozás tachó-elektronikus sebességszabályozót használt (REMS Tiger SR) tartja a kiválasztott sebességet és emelés számot, állandó terhelés alatt is, a vezérlő elektronika az áramkorlátozás segítségével biztosítja a lágy indítást, túlterhelés elleni védelem, hőmérséklet ellenőrzése a PTC-ellenállás által (Positive Temperature Coefficient) és motor és hajtómű blokkolása elleni védelem.

Stabil, merőleges vonórúd

Lásd 60 oldal.

Oszillációs hajtómű ANC-vel

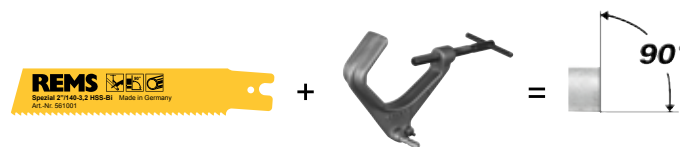
Lásd 60 oldal.

Agresszív bolygómozgás

Az agresszív bolygómozgás a fűrészlappal vertikális vágó mozgása következtében garantálja az erőteljes gyors fűrészelőtőlást, a kiváló forgácskiszórást, és a fűrészlappal magas élettartamát. Tücsapágyazott, állandóra beállított bolygómozgás hajtás garantálja a tartósan erőteljes fűrészelést rendkívüli terhelés mellett is, pl. acélcsövek fűrészelésénél. Az alkatrészek sokaságából álló, bekapcsolható



Német minőségi termék



mechanizmusok kétséges rendszerstabilitásuk folytán nem előnyösek nagy előtölőerőnél és nagyobb átmérőjű acélcsövek levágásánál, főleg ha nyomoték-növelő vezetősáttal használunk.

Ideális löketség (REMS Tiger)

Tudatosan állandóra beállítva. Az optimális vágási sebesség kényszerű alkalmazása a motort és a hajtóművet a lehető legjobban kíméli és a fűrészlapoknak hosszú élettartamot biztosít. Acélcsövekkel végzett alapos fűrészelési kísérletek szerint az optimális fordulatszám 2400 min⁻¹, ami az agresszív, állandóra beállított bolygómeghajtással, vezetősáttal és REMS fűrészlappal valósítja meg az optimális hatásfokot.

Vario-elektronika (REMS Tiger VE)

Fokozatmentes elektronikus löketség szabályozás az érzékeny vágáskezdéshez és a löketségnek a mindenkori anyaghoz történő megválasztása. Merülővágáshoz is. Az intenzitást az érintőkapcsoló megnyomásával lehet szabályozni, a fordulatszám 0-tól egészen 2400 min⁻¹ folyamatosan szabályozható (gyorsító kapcsoló).

Speed-Regulation (REMS Tiger SR)

A meghajtógép fokozatmentes elektronikus löketség szabályozás a löketségnek a mindenkori anyaghoz történő megválasztásához. Ideális rozsdamentes acélcsövek, öntöttvas csövek vágásához, kazánok, tartályok, fűrdőkádák, stb. szétvágásához. Merülővágáshoz is. A löketség az állítókeréken 700–2200 min⁻¹ között fokozatmentesen beállítható.



Mindenütt, satu nélkül!



Német minőségi termék



Szállítási terjedelelem

REMS Tiger Set. Univerzális, elektromos orrfűrész, a gondtalan, gyors, merőleges, vezetősáttal történő, kézi vezetéssel történő fűrészeléshez. Meghajtógép egyenes gépfogantyúval, karbantartást nem igénylő, víz-, és porvédett oszcillációs hajtóművel, minden oldalról túcsapágyazott forgatóhajtóművel (ANC), agresszív bolygómeghajtással, átütésbiztos 230V, 50–60 Hz, 1050 W univerzális motorral, biztonsági érintőkapcsolóval. Állandóra beállított löket-számmal 2400 min⁻¹. Állandóra beállított löketség. Univerzális fűrészlap befogás. Hatlapú imbuszkulcs. Vezetősattu 2"-ig. 2 db REMS univerzális fűrészlap 2"/140-3,2. Acéllemezből készült dobozban.

	Cikk-sz.	Ft
	560020R220	325 100,00

Más hálózati feszültségek, 48V is, megkeresésre.

Szállítási terjedelelem

REMS Tiger VE Set. Elektromos orrfűrész, vario-elektronikával (VE), a gondtalan, gyors, merőleges, vezetősáttal és kézi vezetéssel történő fűrészeléshez. Meghajtógép pisztoly alakú kézfogantyúval, karbantartást nem igénylő, víz-, és porvédett oszcillációs hajtóművel, minden oldalról túcsapágyazott forgatóhajtóművel (ANC), agresszív bolygómeghajtással, átütésbiztos 230V, 50–60 Hz, 1050 W univerzális motorral, biztonsági érintőkapcsolóval. Fokozatmentes elektronikus löketségvezérlés (gázpedálkapcsoló) 0–2400 min⁻¹. Univerzális fűrészlap befogás. Hatlapú imbuszkulcs. Vezetősattu 2"-ig. 2 db REMS speciális fűrészlap 2"/140-3,2. Stabil, acéllemezből készült dobozban.

	Cikk-sz.	Ft
	560027R220	334 400,00

Más hálózati feszültség megkeresésre.

Szállítási terjedelelem

REMS Tiger SR Set. Elektromos orrfűrész, Speed-Regulation-nal (SR), a gondtalan, gyors, merőleges, vezetősáttal és kézi vezetéssel történő fűrészeléshez. Meghajtógép egyenes gépi fogantyúval, karbantartást nem igénylő, víz-, és porvédett oszcillációs hajtóművel, minden oldalról túcsapágyazott forgatóhajtóművel (ANC), agresszív bolygómeghajtással, átütésbiztos 230V, 50–60 Hz, 1400 W univerzális motorral, biztonsági érintőkapcsolóval. Fokozatmentes elektronikus löketségvezérlés 700–2200 min⁻¹ lágy indítással, tachogenerátorral, hőmérséklet felügyelettel és blokkolásvédelemmel. Hatlapú imbuszkulcs. Vezetősattu 2"-ig. 2 db REMS speciális fűrészlap 2"/140-3,2. Stabil, acéllemezből készült dobozban.

	Cikk-sz.	Ft
	560026R220	366 900,00

Más hálózati feszültség megkeresésre.

Tartozékok

Megnevezés	Cikk-sz.	Ft
REMS Tiger meghajtó motor	560000R220	278 600,00
REMS Tiger VE meghajtó motor	560008R220	287 900,00
REMS Tiger SR meghajtó motor	560001R220	320 400,00
REMS fűrészlapok lásd 68–69 oldal.		
Vezetősattu 2"-ig, Ø 1/8 – 2" csövekhez	563000R	73 940,00
Vezetősattu 4"-ig, Ø 2 1/2 – 4" csövekhez	563100R	101 900,00
Vezetősattu 6"-ig, Ø 5 – 6" csövekhez	563200R	115 800,00
Lánccs vezetősattu 6", Ø 1/8 – 6" -os csövekhez és más profilokhoz	563203R	92 070,00
Ikersattu fűrészeléshez és menetvágáshoz, a REMS Tiger-hez és a REMS Amigo E, Amigo, Amigo 2-höz	543100	118 600,00
Védősapka a 2"-os, a 4"-os ill. a 6"-os vezetősattuhoz a vékonyfalú anyagok befogásához.	563008R	9 030,00
Fém doboz	566051R	37 070,00



3,0 kg	1050 W	230 V	n ideal	ANC



3,0 kg	1050 W	230 V	VE	ANC



3,1 kg	1400 W	230 V	SR	ANC

