

Nagy teljesítményű, robusztus, könnyen kezelhető elektromos szerszám erőátvitteles vezetőtartóval a könnyed, gyors és derékszögű fűrészelésért bárhol, satu nélkül is. Univerzális kézi vezetőségű 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, habkő, téglá, égetett téglá.

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

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

Robusztus és könnyen kezelhető.

Erőnövelő vezetősatu

400 %-al nagyobb fűrészelési erő az erőtakarékos, szupergyors fűrészeléssel, pl. 2"-os acélcső vágása mindössze 8 mp alatt. Szereléshez és bontáshoz. A vezetősatu 5-szörösen nagyobb erőátviteli kar segítségével a könnyű, gyors, merőleges helybeni vágáshoz satu nélkül. Kezelése ideális, egyszerű és villámgyors, egy fogás alatt rögzít és fűrészel. Nincsenek szabadon lógó láncok és körülményes befogás mint a láncos satunál. A billenési szög korlátozása révén nincs kézbecsípődési veszély. A vezetősatuval végzett optimális fűrészelőtólás miatt előnyös a szerszám egyenes fogantyúja.

Merőleges fűrészelés

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

REMS speciális fűrészlap

REMS speciális fűrészlap (70. oldal), extra erős, erős a hajítás és a csavarodás esetében, kétoldali befogóval, feltétlenül szükséges a derékszögű vágáshoz az acélcsővek gyors szétszereléséhez, az erőt pedig vezetősatuval irányítja.

REMS univerzális fűrészlap

Csak 1 univerzális REMS fűrészlap (70. oldal) mindenfajta munkálathoz a sok fűrészlap helyett. Kétoldali befogással, a szabadkezü vágásért, vezetősatuval.

REMS fűrészlapok

Teljes REMS fűrészlap válszték a szabadkezü vágáshoz többféle alapanyaghoz. (71. oldal).

Univerzális fűrészlap befogás

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

Felépítése

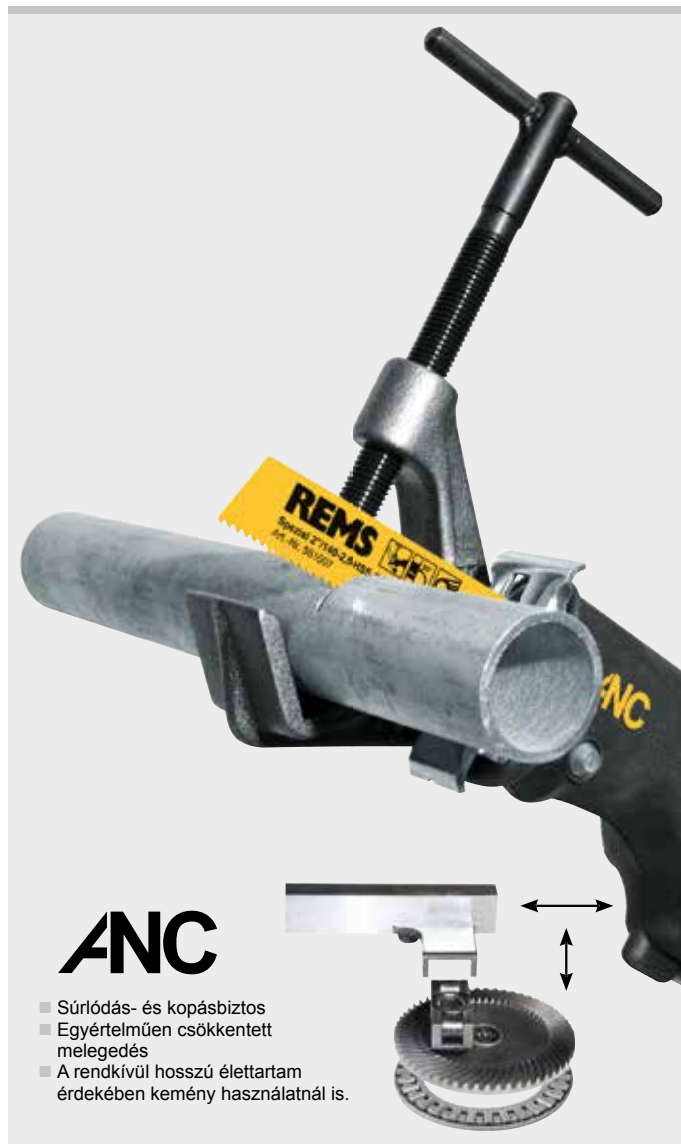
Robusztus, az építési helyszínek megfelelő, karcsú, kézreálló formájú. Szuperkönnyű, csak 3,0 kg. Mindenütt használható. Ergonomiailag kialakított elülső ház-fogantyú, csúszásbiztos, hőszigetelő védőburkolattal, lágy fogással, (softgrip) az erőteljes fűrészelési előtolás érdekében. Ergonomiailag kialakítású, elülső ház-fogantyú, csúszásmentes védőburkolattal, az erőteljes fűrészelési löket érdekében a kézi vezetőségű fűrészelésnél. Választható az ásó alakú kézifogantyú. Állítható támaszték, a biztosabb és biztonságosabb fűrészt vezetéshez 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) teljesítménytartalékkal. Biztonsági érintőkapcsoló. A meghajtógép választható rögzítetten beállított, ideális löketszámmal, elektronikus löketszám vezérléssel (Vario-elektronika) vagy elektronikus löketszám szabályozással (Speed Regulation). Túlterhelésvédelem (REMS Tiger) védi a motort a hajtóművet és a fűrészlapot. A szabályozás tachó-elektronikus sebességszabályozót használ (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

Masszív speciálisan edzett acélból, a terhelés irányában tüccsapágyazva, a teljes lökethossz mentén minden irányból megvezetve, a csavarodásmentes, egyenes vágás érdekében nagy igénybevétel mellett is többszöröse növelt fűrészelési erővel, pl. nyomateknövelő vezetősatu alkalmazásával. Rendkívül hosszú élettartammal. A meghajtószekrényben elzáró futó vezetőrúd a biztonságos munkavégzésért.

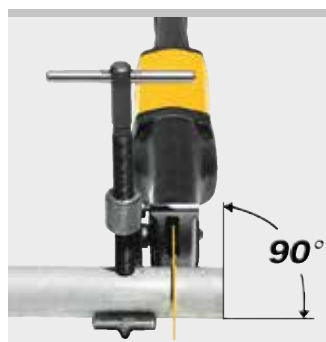
Oszillációs hajtómű ANC-vel

Szuper stabil a víztől és portól védett, karbantartást nem igénylő oszcillációs meghajtó orbitális mozgással vágást hoz létre a vezetőrúda és a fűrészlappal. A minden oldalon tüccsapágyazott forgóhajtómű (ANC) csökkenti a surlódást, melegedést és a kopást. Hosszú élettartam, még extrém feltételek mellett nagy igénybevételénél is.



Német minőségi termék

Tested by electrosuisse >>>



Agresszív bolygómozgás

Az agresszív bolygómozgás a fűrészlap vertikális vágó mozgása következtében garantálja az erőteljes gyors fűrészlelőtölést, a kiváló forgácskiszorást, és a fűrészlapok magas élettartamát. Tücsapágyazott, állandóra beállított bolygó-meg-hajtás garantálja a tartósan erőteljes fűrészeléset rendkívüli terhelés mellett is, pl. acélcsövek fűrészelésénél. Az alkatrészek sokaságából álló, bekapcsolható mechanizmusok kétségszerű rendszerstabilitásuk folytán nem előnyösek nagy előtérőnőli és nagyobb átmérőjű acélcsövek levágásánál, főleg ha nyomatek-növelő vezetősatuot használunk.

Ideális löketség (REMS Tiger)

Tudatosan állandóra beállítva. Az optimális vágási sebesség kényyszerű 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 bolygó-meghajtással, vezetősatuval 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, fürdőkádak, stb. szétvágásához. Merülővágáshoz is. A löketség az állítókeréken 700–2200 min⁻¹ között fokozatmentesen beállítható.

Szállítási terjedeleme

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

	Cikk-sz.
	560020R220

Más hálózati feszültségek, 48V is, megkeresésre.

Szállítási terjedeleme

REMS Tiger VE Set. Elektromos orrfűrész, vario-elektronikával (VE), a gondtalan, gyors, merőleges, vezetősatuval és kézi vezetéssel történő fűrészeléshez. Meghajtógép pisztoly alakú kézifogantyúval, karbantartást nem igénylő, víz-, és porvédett oszcillációs hajtóművel, minden oldalról tücsapágyazott forgatóhajtóművel (ANC), agresszív bolygó-meghajtással, átütésbiztos 230 V, 50–60 Hz, 1050 W univerzális motorral, biztonsági érintőkapcsolóval. Fokozat-mentes elektronikus löketség-vezérlés (gázpedálkapcsoló) 0–2400 min⁻¹. Univerzális fűrészlap befogás. Hatlapú imbuszkulcs. Vezetősatu 2"-ig. 2 db REMS speciális fűrészlap 2"/140-3,2. Stabil, acéllemezéből készült dobozban.

	Cikk-sz.
	560027R220

Más hálózati feszültség megkeresésre.

Szállítási terjedeleme

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

	Cikk-sz.
	560026R220

Más hálózati feszültség megkeresésre.

Tartozékok

Megnevezés	Cikk-sz.
REMS Tiger meghajtó motor	560000R220
REMS Tiger VE meghajtó motor	560008R220
REMS Tiger SR meghajtó motor	560001R220
REMS fűrészlapok lásd 70–71 oldal.	
Vezetősatu 2"-ig, Ø ½–2" csövekhez	563000R
Vezetősatu 4"-ig, Ø 2½–4" csövekhez	563100R
Vezetősatu 6"-ig, Ø 5–6" csövekhez	563200R
Ikersatu fűrészeléshez és menetvágáshoz, a REMS Tiger-hez és a REMS Amigo E, Amigo, Amigo 2-höz	543100
Védősapka a 2"-os, a 4"-os ill. a 6"-os vezetősatuhoz a vékonyfalú anyagok befogásához.	563008R
Fém doboz	566051R



Mindenütt, satu nélkül!



Német minőségi termék

