

Effektiv, praktisk elektroværktøj til skæring af rør.
For håndværk og industri. Til byggeplads og værksted.

Rør til pressfittings:

Rustfrie- og C-stål rør	Ø 12–28 mm
Kobber	Ø 10–35 mm
Plastrør med metallisk indlæg	Ø 10–40 mm

REMS Akku-Nano – Skæring op til Ø 40 mm.

Superlet. Hurtig. Retvinklet. Spånløs.

Ingen udvendige grater. Tør.

Ideel til pressfitting-systemer

Retvinklet, som krævet

Uden spåner, ingen spåner i rørsystemet

Uden udvendig grat, ingen beskadigelse af O-ringen pga. udvendig grat

Tør overskæring, derfor ingen beskadigelse af O-ringen med smøremidler

Hurtig, uden at skade rørmaterialet ved overophedning.

Konstruktionsmåde

Mobil batteridrevet rørskærer til hurtig, retvinklet skæring uden udvendige grater. Praktisk og let, kun 2,1 kg. Også til fastgørelse på arbejdsbord eller i skruestik. Stabil, vriddingsfri aluminiumskonstruktion sikrer retvinklet snit. Let skæring af røret ved hjælp af et specielt udviklet skærehjul. Roterende skærehjul til hurtig overskæring. Kraftsparende fremføring ved hjælp af et ergonomisk udformet fremføringshåndtag. Skærehjulet er grundet begrænsningen af indstillingsbevægelsen beskyttet mod berøring af modtryksrulleme. Elektronisk ladetilstandskontrol med beskyttelse mod total afladning.

Rørstøtte

3 stabile, specielt placerede modtryksruller i hærdet præcisionsstål til lavfriktion drejning og sikker føring af rørene, der skal skæres over, i hele arbejdsområdet Ø 10 – 40 mm og til optimering af skærehjulets angrebspunkt på røret, der skal skæres over (**patent EP 2 077 175**). Intet indstillingsarbejde.

Drift

Robust, præcist kugle- og nålelejet gear, vedligeholdelsesfrit. Kraftig batteri-motor 10,8 V, med stor effektreserve, 270 W afgivet effekt. Super hurtig, f.eks. Ø 22 mm kobberør på kun 3 s. Ideelt omdrejningstal 130 min⁻¹. for optimal rørskærehastighed. Sikkerheds-vippekontakt.

Li-Ion-teknologi

Genopladeligt akku Li-Ioni 10,8 V, 1,3 Ah kapacitet. Let og effektiv. Høj energitæthed for mange overskæringer. Overophednings- og overbelastningsbeskyttelse med temperaturovervågning (NTC). Hurtigoplader for korte opladningstider. Ingen memoryeffekt for maksimal batterieffekt.

REMS Skærehjul

Tysk topkvalitet. Skærehjul, der er tilpasset REMS Akku-Nano's ydelsesdata og de materialer, der skal skæres, og som har forskellig skæregeometri, til hurtig overskæring uden udvendig grat. Specialhærdet, af gennemprøvet, sejt REMS skærebakkestål, sikrer lang levetid.



Tysk kvalitetsprodukt

Tested by electrosuisse



Info



Leveringen omfatter

REMS Akku-Nano Basic-Pack. Batteridrevet rørskærer til hurtig, retvinklet skæring af rør Ø 10–40 mm, uden udvendige grater. For rør til pressfittings f.eks. rustfrit stål, C-stål, Ø 12–28 mm, kobber Ø 10–35 mm. Kombinationsrør Ø 10–40 mm. Med vedligeholdelsesfrit gear, kraftig batteri-motor 10,8 V, 270 W. Omdrejningstal 130 min⁻¹. Sikkerheds-vippekontakt. Genopladeligt akku Li-Ion 10,8 V, 1,3 Ah, hurtigladeapparat Li-Ion 230 V, 50–60 Hz, 65 W. Modtryksruller af hærdet præcisionsstål. Enkelt gaffelnøgle str. 8. Uden skærehjul. I bæretaske.

	Art.-nr.
	844011R220

Tilbehør

Beskrivelse	Art.-nr.
REMS skærehjul Cu-INOX til rustfrie-, kobber- og C-stål rør til pressfitting-systemerne	844050R
REMS skærehjul V til plastrør med metallisk indlæg	844051R
Akku Li-Ion 10,8 V, 1,3 Ah	844510R10
Hurtigoplader Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W	571560R220
Taske	574436R
REMS Jumbo , sammenklæpelige arbejdsborde, se side 101	
REMS Herkules , materialestøtter, se side 102	

