

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

Rør til pressfittings:

Rustfrie- og C-stål rør \varnothing 12–28 mm

Kobber \varnothing 10–35 mm

Plastrør med metallisk indlæg \varnothing 10–40 mm

REMS Akku-Nano – Skæring op til \varnothing 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 frem-

føringshåndtag. 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

\varnothing 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 nålelejret gear, vedligeholdelsesfrit. Kraftig batteri-

motor 10,8 V, med stor effektreserve, 270 W afgivet effekt. Super hurtig, f.eks.

\varnothing 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 energitæt-

hed for mange overskæringer. Overophednings- og overbelastningsbeskyttelse

med temperaturovervågning (NTC). Hurtigoplader for korte opladningstider. Ingen

memoryeffekt for maksimal batterieffekt.

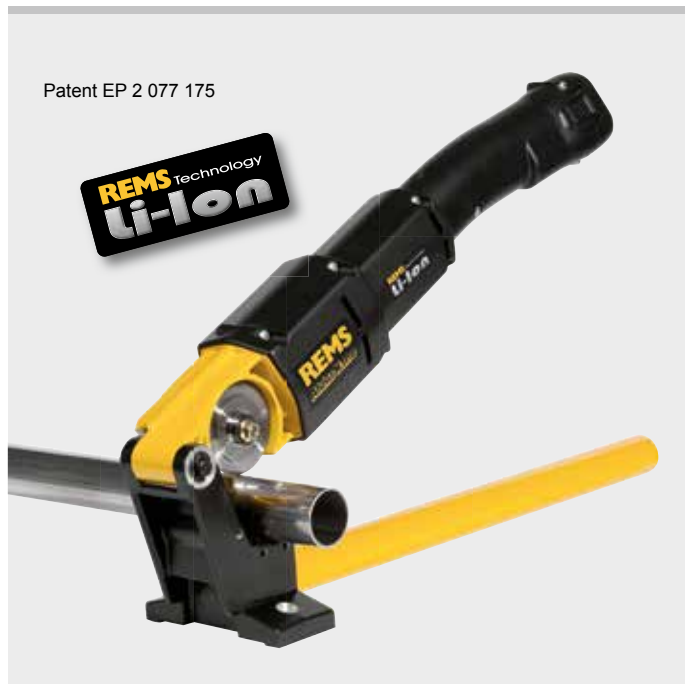
REMS Skærehjul

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 \varnothing 10–40 mm, uden udvendige grater. For rør til pressfittings

f.eks. rustfrit stål, C-stål, \varnothing 12–28 mm, kobber \varnothing 10–35 mm. Kombinationsrør

\varnothing 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, hurtigopladeapparat 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	

