

# REMS gevindklippetænger M

Tilbehør til REMS radialpresser (undtagen REMS Mini-Press) og egnede radialpresser af andre fabrikater

Gevindklippetænger M til høj belastning af smedet og særligt hærdet specialstål til klipping af gevindstænger.

Stål, rustfrit stål  
til soliditetsklasse 4.8 (400 N/mm<sup>2</sup>) M 6 – M 12

## REMS gevindklippetang M – klipping af gevindstænger.

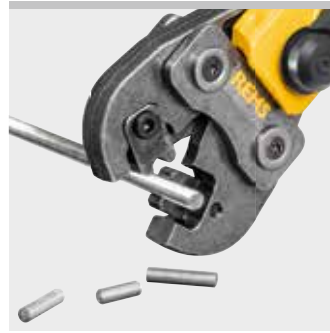
Produceret af smedet og særlig hærdet specialstål.

Gevindklippeindsatser, der kan vendes, giver dobbelt levetid.

Gevindklippeindsatse M med gevindkontur, særdeles præcist indarbejdet på CNC-bearbejdningscentre til at føre gevindstangen nøjagtigt under klippingen. Tangdele, gevindklippeindsatse og specielt udlagte og hærdede skærekanten, præcist fremstillet. Praktisk talt uden grat.

Gevindstangen kan efter klipping skrues ind i rørspændebåndet eller i møtrikken på klippestedet uden efterbearbejdelse.

Gevindklippetang udformet som presstang (patent EP 1 459 825, patent US 7,284,330). Drives af alle REMS radialpresser (undtagen REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC og REMS Mini-Press S 22V ACC) og egnede radialpresser af andre fabrikater. Alle gevindklippetænger M, der er mærket med \* har en yderligere monteringsmulighed (patent DE 101 01 440, patent EP 1 223 008, patent US 6,739,172) til manuel drift med hånd-radialpresse REMS Eco-Press.



## Leveringen omfatter

**REMS Gevindklippetang M.** Gevindklippetang med 1 par vendbare gevindklippeindsatse til stål, rustfrit stål, M 6 – M 12. I karton.

Beskrivelse	til gevindstænger	Art.-nr.	
<b>REMS Gevindklippetang M 6*</b>	M 6	571890	
<b>REMS Gevindklippetang M 8*</b>	M 8	571895	
<b>REMS Gevindklippetang M 10</b>	M 10	571865	
<b>REMS Gevindklippetang M 12</b>	M 12	571870	

Tysk kvalitetsprodukt



Patent DE 101 01 440  
Patent EP 1 223 008  
Patent US 6,739,172  
Patent EP 1 459 825  
Patent US 7,284,330

## Tilbehør

Beskrivelse	til gevindstænger	Art.-nr.	
<b>Gevindklippeindsatse M 6, par</b>	M 6	571891	
<b>Gevindklippeindsatse M 8, par</b>	M 8	571896	
<b>Gevindklippeindsatse M 10, par</b>	M 10	571866	
<b>Gevindklippeindsatse M 12, par</b>	M 12	571871	
<b>Stålkasse</b> med indlæg til 6 gevindklippetænger/ presstænger og rum til rørskærer op til 42 mm.		570295R	



# REMS kablesaks

Tilbehør til REMS radialpresser (undtagen REMS Mini-Press) og egnede radialpresser af andre fabrikater

Højbelastbar kablesaks produceret af smedet og specielt hærdet specialstål til klipping af elektriske kabler

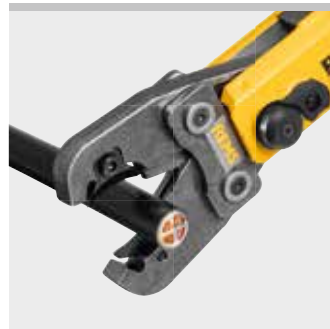
Elektrisk kabel ≤ 300 mm<sup>2</sup> (Ø 30 mm)

## REMS kablesaks – Elektriske kabler klippes nemt.

Produceret af smedet og særlig hærdet specialstål.

Udskiftelige kableskær produceret på CNC-bearbejdningscentre. Målnøjagtig skæregeometri med høj standtid. Stort klippe-område

Drift med elektriske REMS radialpressmaskiner (undtagen REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC og REMS Mini-Press S 22V ACC) og med andre, egnede radialpressmaskiner af andre fabrikater.



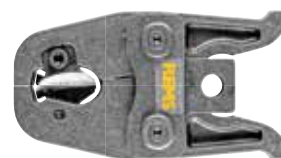
Tysk kvalitetsprodukt



## Leveringen omfatter

**REMS kablesaks.** Kablesaks med 2 stk. udskiftelige kableskær til elektriske kabler ≤ 300 mm<sup>2</sup> (Ø 30 mm). I karton.

Beskrivelse	Art.-nr.	
<b>REMS kablesaks</b>	571887	



## Tilbehør

Beskrivelse	Art.-nr.	
<b>Kableskær, pakke à 2 stk.</b>	571889R02	

