

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/mm²) M 6 – M 12

REMS gevindklippetang M – klipping af gevindstænger.

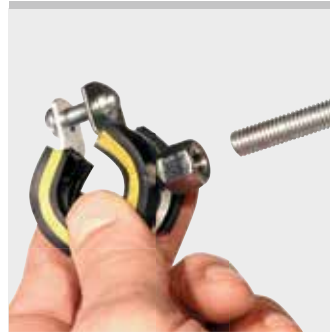
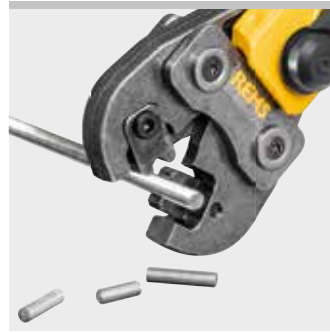
Produceret af smedet og særlig hærdet specialstål.

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. | |
|-----------------------------------|-------------------|----------|--|
| REMS Gevindklippetang M 6* | M 6 | 571890 | |
| REMS Gevindklippetang M 8* | M 8 | 571895 | |
| REMS Gevindklippetang M 10 | M 10 | 571865 | |
| REMS Gevindklippetang M 12 | 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. | |
|---|-------------------|----------|--|
| Gevindklippeindsatse M 6, par | M 6 | 571891 | |
| Gevindklippeindsatse M 8, par | M 8 | 571896 | |
| Gevindklippeindsatse M 10, par | M 10 | 571866 | |
| Gevindklippeindsatse M 12, par | M 12 | 571871 | |
| Stålkasse 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

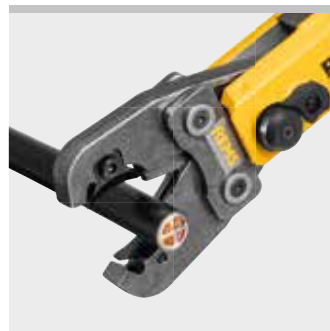
Elektrisk kabel ≤ 300 mm² (Ø 30 mm)

REMS kablesaks – Elektriske kabler klippes nemt.

Produceret af smedet og særlig hærdet specialstål.

Udskiftelige kableskær produceret på CNC-bearbejdningscentre. Målnøjagtig skængeometri 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.



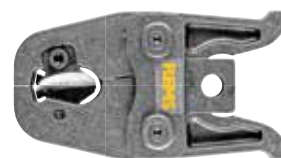
Tysk kvalitetsprodukt



Leveringen omfatter

REMS **kablesaks**. Kablesaks med 2 stk. udskiftelige kableskær til elektriske kabler ≤ 300 mm² (Ø 30 mm). I karton.

| Beskrivelse | Art.-nr. | |
|-------------|----------|--|
| | 571887 | |



Tilbehør

| Beskrivelse | Art.-nr. | |
|----------------------------------|-----------|--|
| Kableskær, pakke à 2 stk. | 571889R02 | |

