

Robuste Qualitätswerkzeuge für harte Beanspruchung und lange Lebensdauer. Ganzstahl-gesenkgeschmiedet  
Schwedisches Modell gemäß DIN 5234 – Form C.

Rohre ≤ Ø 3"  
Muttern, Bolzen, Flachmaterial

### REMS Catch S – für professionellen Einsatz.

Schwedisches Modell mit S-förmigem Maul für sichere 3-Punkt-Spannung. Selbstklemmend, deshalb sicheres Greifen und Halten, auch bei glatten Rohren. Robuste Ausführung aus Chrom-Vanadium-Stahl, ganzstahl-gesenkgeschmiedet, vergütet, pulverbeschichtet. Gehärtete, hochverschleißfeste Zahnung. Ergonomisch gestaltete Schenkelform, abrutschsicher. Klemmschutz verhindert Quetschungen. Unverlierbare Stellmutter. Verstärkte Hülse.



### Lieferumfang

**REMS Catch S.** S-Maul-Rohrzange, schwedisches Modell. DIN 5234 – Form C. In Kunststoffhülle.

| Bezeichnung<br>Rohre ≤ Ø Zoll | Spannweite mm | Art.-Nr. |
|-------------------------------|---------------|----------|
| S ½"                          | 36            | 116000R  |
| S 1"                          | 47            | 116005R  |
| S 1½"                         | 60            | 116010R  |
| S 2"                          | 78            | 116015R  |
| S 3"                          | 112           | 116020R  |



# REMS Catch W

## Wasserpumpenzangen

Robuste Qualitätswerkzeuge für harte Beanspruchung und lange Lebensdauer. Ganzstahl-gesenkgeschmiedet.  
Gemäß ISO 8976 mit durchgestecktem Gelenk.

Rohre ≤ Ø 1½"  
4-Kant-, 6-Kant-Verschraubungen, Flachmaterial

### REMS Catch W – für professionellen Einsatz.

Greifzange mit verstärktem, durchgestecktem, geschliffenem Gelenk (Gewerbe), 7-fach verstellbar. Selbstklemmend, deshalb sicheres Greifen und Halten, auch bei glatten Rohren.

Robuste Ausführung aus Chrom-Vanadium-Stahl, ganzstahl-gesenkgeschmiedet, vergütet, pulverbeschichtet. Gehärtete, hochverschleißfeste Zahnung.

Ergonomisch gestaltete Schenkelform, abrutschsicher. Klemmschutz verhindert Quetschungen.



### Lieferumfang

**REMS Catch W.** Wasserpumpenzange mit durchgestecktem Gelenk (Gewerbe), 7-fach verstellbar. ISO 8976. In Kunststoffhülle.

| Bezeichnung | Rohre ≤ Ø Zoll | Art.-Nr. |
|-------------|----------------|----------|
| W 175       | 1"             | 116050R  |
| W 240       | 1¼"            | 116055R  |
| W 300       | 1½"            | 116060R  |

