

Silne wysokiej jakości narzędzia do cięcia rur.  
Wysokie wymagania i duża trwałość.

Rury stalowe  $\varnothing \frac{1}{8} - 4"$   
 $\varnothing 10 - 115 \text{ mm}$

### REMS RAS St – wysokiej jakości obcinak do rur.

Stabilny kabłąk z kutej stali.

Stabilne wrzeciono, długie prowadzenie wrzeciona i hartowane rolki dociskowe zapewniają dokładne prowadzenie na rurze i długą trwałość.

Ergonomicznie wykonany, szeroki uchwyt umożliwia mocny docisk wrzeciona.

Szerokie, precyzyjne łożyskowanie kółka tnącego na hartowanej, zabezpieczonej przed obrotem osi gwarantuje prostopadłe cięcie.

Specjalnie hartowane kółko tnące z niezawodnej, ciągliwo-twardej stali nożowej zapewnia długą trwałość.

Kółko tnące jest chronione ogranicznikiem posuwu przed uszkodzeniem przez rolki dociskowe.

Tylko 1 kółko tnące do rur  $\varnothing \frac{1}{8} - 4"$  (10–115 mm), grubość ścianki  $s \leq 8 \text{ mm}$ , pasujące do obu obcinaków do rur. Kółko tnące do rur  $s \leq 12,5 \text{ mm}$  jako osprzęt.



Niemiecka jakość



### Zakres dostawy

REMS RAS St. Obcinak do rur stalowych z kółkiem tnącym. W kartonie.

Wyszczególnienie	Rura $\varnothing \text{ cal/mm}$	ścianka $s \leq \text{mm}$	Nr art.	zł
St $\frac{1}{8} - 2"$	$\frac{1}{8} - 2"$ 10–60	8	113000R	<b>1 280,00</b>
St $1\frac{1}{4} - 4"$	$1\frac{1}{4} - 4"$ 30–115	8	113100R	<b>2 320,00</b>

### Osprzęt

Wyszczególnienie	$s \leq \text{mm}$	Nr art.	zł
REMS kółko tnące St $\frac{1}{8} - 4"$ , s 8 do REMS RAS St $\frac{1}{8} - 2"$ i St $1\frac{1}{4} - 4"$	8	341614R	<b>87,00</b>
REMS kółko tnące St $1 - 4"$ , s 12 do REMS RAS St $1\frac{1}{4} - 4"$	12,5	381622R	<b>199,00</b>

