Utensili di qualità robusti per forti sollecitazioni ed una lunga durata. Completamente in acciaio forgiato a caldo.

Modello svedese secondo DIN 5234 - Forma C.

Tubi

Dadi, bulloni, materiale piatto

≤ Ø 3"

#### REMS Catch S - per uso professionale.

Modello svedese con bocca a forma di S per una presa sicura su 3 punti. L'autobloccaggio garantisce una presa ed una tenuta sicure anche su tubi lisci.

Versione robusta in acciaio al cromo vanadio, completamente forgiata a caldo, affinata, verniciata a polvere, bussola rinforzata. Dentatura temprata e resistente all'usura.

Impugnatura a forma ergonomica, antiscivolo. Protezione antischiacciamento. Dado di fissaggio imperdibile. Boccola rinforzata.



## La fornitura comprende

REMS Catch S. Giratubi modello svedese, con bocca a S. DIN 5234 – Forma C.

iii busta ui ptastica.			
Articolo Tubi ≤ Ø pollici	Ampiezza apertura mm	Cod.art.	€
S 1/2"	36	116000R	58,40
S 1"	47	116005R	62,50
S 11/2"	60	116010R	83,90
S 2"	78	116015R	112,00
S 3"	112	116020R	226,00





# **REMS Catch W**

Utensili di qualità robusti per forti sollecitazioni ed una lunga durata. Completamente in acciaio forgiato a caldo.

Secondo ISO 8976 con cerniera chiusa.

Tubi ≤ Ø 1½" avvitamenti quadrati, esagonali, materiale piatto

### REMS Catch W - per uso professionale.

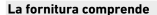
Pinza per presa con cerniera chiusa rinforzata, rettificata, regolabile in 7 posizioni. L'autobloccaggio garantisce una presa ed una tenuta sicure anche su tubi lisci.

Versione robusta in acciaio al cromo vanadio, completamente in acciaio forgiato

a caldo, affinata, verniciata a polvere. Dentatura temprata e resistente all'usura. Impugnatura a forma ergonomica, antiscivolo. Protezione antischiacciamento.

# Pinze regolabili





**REMS Catch W.** Pinza regolabile con cerniera chiusa. ISO 8976.

in busta ai plastica.				
Articolo	Tubi ≤ Ø pollici	Cod.art.	€	
W 175	1"	116050R	28,70	
W 240	11/4"	116055R	33,00	
W 300	11/2"	116060R	48,50	



