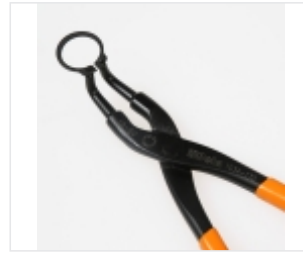




## BETA 1034 Seegerringtang, 90° gebogen bekken



### Certificeringen en normen

© UNI 7914 DIN 5256

### Kenmerken

Tang met 90° gebogen bekken voor het nauwkeurig aanbrengen van borgringen in gaten, zelfs op krappe of moeilijk bereikbare plaatsen.

#### 100% BÈTA

Tangen die volledig in de Beta-fabrieken zijn ontworpen, ontwikkeld en geproduceerd, staan synoniem voor kwaliteit en controle in de volledige productieketen.

#### CORROSIEBESTENDIGHEID

Met kataforese-lakken wordt het oppervlak beschermd tegen corrosie en chemische invloeden, waardoor de prestaties van de remklauw in de loop van de tijd behouden blijven.

#### STEVIGE GRIP

De PVC-handgrepen bieden een ergonomische, antislip grip, die is ontworpen voor een betere bediening en minder vermoeidheid van de gebruiker.



#### ROBUUSTHEID EN DUURZAAMHEID

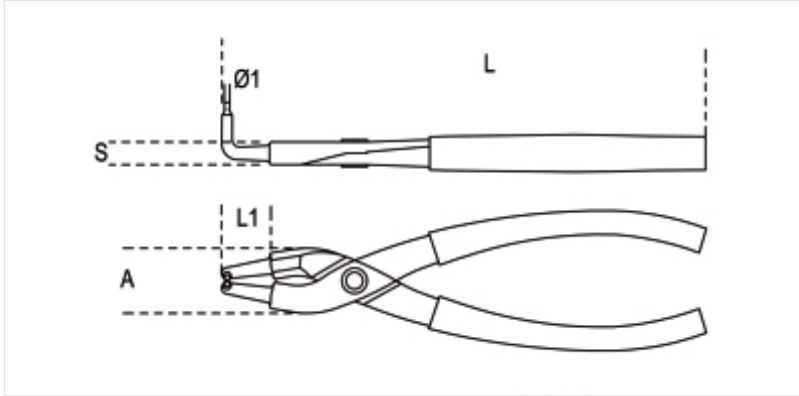
Het koudvormen van de punten en snavels tot één geheel garandeert een superieure taatheid en verzekert hoge prestaties, zelfs onder de meest veeleisende



#### EENVOUDIGE SELECTIE

Het toepassingsgebied en het type ring staan direct op de kop van de tang afgedrukt. Hierdoor kunt u sneller en eenvoudiger het juiste gereedschap kiezen.



## Afmetingen



## Certificeringen en normen

UNI 7914 DIN 5256

## Referenties

	Art.	L mm	Ø mm	Ø1 mm	A mm	S mm	L1 mm	 g
010340013	1034 130X09	130x0,9	8+12	0,9	20	9,4	12	100
010340014	1034 130X13	130x1,3	12÷25	1,3	20	9,4	12	100
010340017	1034 170	170	19+60	1,9	21	10,0	15	150
010340021	1034 210	210	40+100	2,3	25	11,2	22	250
010340028	1034 290	290	85+200	3,2	28	12,9	30	470

**Scan de QR-code om toegang te krijgen tot het**  
Specificaties, media en documentatie in één klik.

