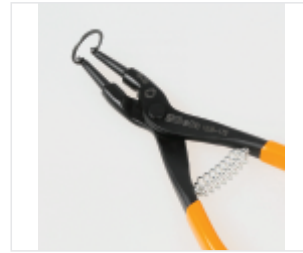




BETA 1036 Buitenringtang met rechte neus



Certificeringen en normen

● UNI 7915 DIN 5254

Kenmerken

Tang voor het bevestigen van veiligheidsringen op assen, met rechte bekken voor meer stabiliteit tijdens de installatie.

100% BÈTA

De tangen worden ontworpen, ontwikkeld en geproduceerd in de Beta-fabrieken, een garantie voor kwaliteit en controle gedurende het gehele productieproces.

SLIJTVASTHEID

Het oppervlak is behandeld met kataforese-lak, een afwerking die zorgt voor een effectieve bescherming tegen corrosie en agressieve stoffen.

ERGONOMISCHE HANDGREEP

De antislip PVC-handgrepen bieden een betere grip en meer comfort tijdens gebruik, waardoor het risico op uitglijden en vermoeidheid bij de gebruiker afneemt.



ROBUUSTHEID EN DUURZAAMHEID

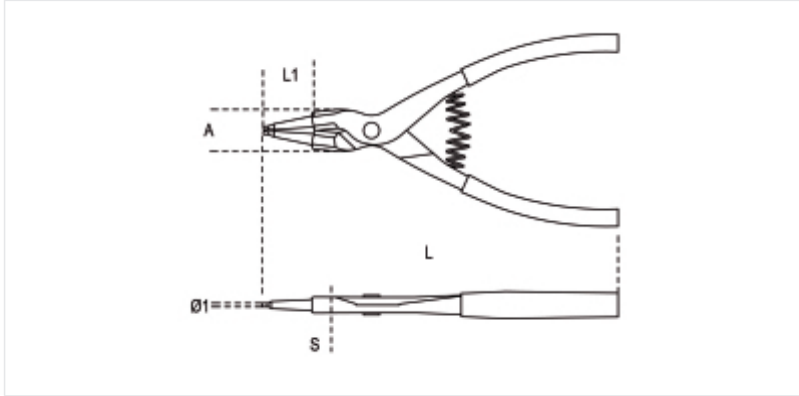
Dankzij de koudvervormingstechnologie kunnen de punten en snavels in één lichaam worden geïntegreerd. Hierdoor wordt de taaierheid en breukvastheid



EENVOUDIGE SELECTIE

Het toepassingsgebied en het type ring staan direct op de kop van de tang aangegeven. Zo kunt u direct het meest geschikte gereedschap voor de betreffende toepassing


Afmetingen



Certificeringen en normen

UNI 7915 DIN 5254

Referenties

	Art.	L mm	● Ø mm	Ø1 mm	A mm	S mm	L1 mm	g
010360013	1036 140X09	140x0,9	3+10	0,9	20	9,4	20	100
010360014	1036 140X13	140x1,3	10÷25	1,3	20	9,0	20	100
010360017	1036 175	175	19+60	1,9	21	10,0	25	160
010360021	1036 225	225	40+100	2,3	25	11,2	11	250
010360028	1036 300	300	85+200	3,2	34	12,9	40	500

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

