

# ABA MINI



- ① Felhajtott szalagszélek
- ② A szalag anyagából kialakított áthidalás, amely pontosan illeszkedik a tömlő palástjára alá (a fokozott szilárdság érdekében profilozott).
- ③ Hatlapfejű kialakítás, amely flexibilis csavarhúzóval is meghúzható.
- ④ Az anya akkor is a helyén marad, ha a csavart eltávolítják.

## Tartós megoldás a gyors és biztonságos szorításhoz

Az **ABA Mini Standard** bilincs különösen a kisméretű, vékony falú tömlőkhöz ideális választás. Ez a kisméretű bilincs a csavar nélküli bilincseknel sokkal magasabb, kiváló szorítóerőt biztosít.

## Előnyök összefoglalása

- A csavar nélküli bilincseknel sokkal magasabb, kiváló szorítóerő.
- A szalagon az ABA márkanév és a szalag mérete is megtalálható.

## Jellemző alkalmazási területek

- Kisméretű, vékonyfalú tömlők

## Anyagok

S10	S20	S30	S40	S50	S60
(W1)			(W4)		
×			×		

## A szalaghoz tartozó házak és csavarok típusa

### ABA Mini S10 kombinált hornyú csavar.

- Előhorganyzott bilincs. A kombinált hornyú csavarok lehetővé teszik különféle szerelő szerszámok használatát.

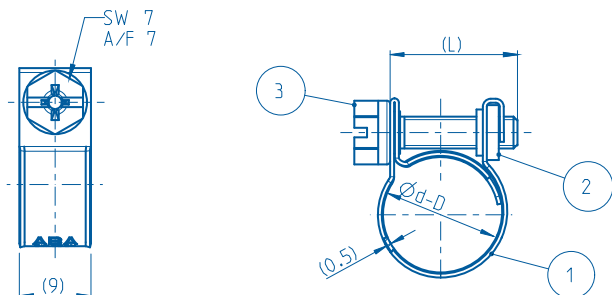


### ABA Mini S40 keresztornyú csavar.

- Tartós, kisméretű bilincs. A rozsdamentes acél kialakítás ideális megoldás a nagy kihívás jelentő környezetekhez.



## Méretadatok



## Specifikációk

ABA MINI					
Szélesség (B mm)	Átfogási tartományok (D mm)	Átfogási tartományok (D hüvelyk)	Vastagság (S mm)	S10 Cikkszám	S40 Cikkszám
9	7	1/4	0,5	0810 6101 007	0810 3002 007
	8	5/16	0,5	0810 6101 008	0810 3002 008
	9	3/8	0,5	0810 6101 009	0810 3002 009
	10	3/8	0,5	0810 6101 010	0810 3002 010
	11	7/16	0,5	0810 6101 011	0810 3002 011
	12	1/2	0,5	0810 6101 012	0810 3002 012
	13	1/2	0,5	0810 6101 013	0810 3002 013
	14	9/16	0,5	0810 6101 014	0810 3002 014
	15	9/16	0,5	0810 6101 015	0810 3002 015
	16	5/8	0,5	0810 6101 016	0810 3002 016
	17	11/16	0,5	0810 6101 017	0810 3002 017