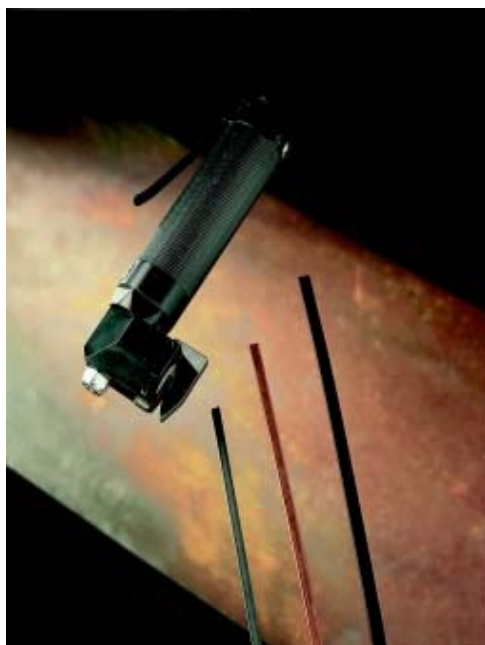
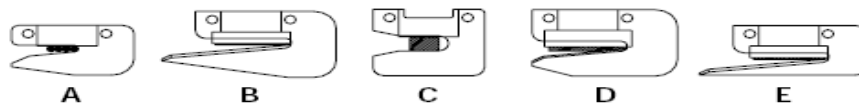


Tryckluftsdrevet klippverktyg för stålband upp till 32x2.5mm.



TA10 är ett lufthydrauliskt klippverktyg. Konstruktionen ger möjlighet att arbeta med snabba slag och stor kraft. Snittet blir gradfritt. TA10 kan användas för stålband upp till 32x2.5mm. Med detta lättmanövrerade verktyg utförs arbetet snabbt och smidigt. Vikten är låg och verktyget välbalanserat för att minimera belastningen på användaren. Lufthydrauliken gör driften tyst och helt vibrationsfri. Verktyget har få rörliga delar och är mycket driftsäkert.

## TA 10 Skärbygel



Användn.omr.	Ståltråd	Stålband	Aluminium, koppars, plast	Stålband	Stålband	
Max dim.	∅ 3,5 mm x 4	33x1 mm	13x8 mm	33 x 2,5 mm	33x1 mm	
Drivenhet Benämning	Klippkraft*		Vikt	Längd	∅ Cylinder	Best. nr.
	A, B, D, E	C				
TA10/S-323	–	5,5 kN	1,2 kg	259 mm	52 mm	8526- (skärbygel)
TA10/S-327	10,0 kN	–	1,2 kg	259 mm	52 mm	8527- (skärbygel)
TA10/S-423	–	8,0 kN	1,5 kg	266 mm	60 mm	8528- (skärbygel)
TA10/S-427	14,5 kN	–	1,5 kg	266 mm	60 mm	8529- (skärbygel)

Vibrationsnivå: < 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Ljudnivå: 63 dB (A)



\*Vid tryck 6 bar  
S = Skärbygel