

BAND- OCH TRÅDKLIPP

LINDOVA TA10

Tryckluftsdrevet klippverktyg för stålband upp till 33x2,5 mm och ståltråd upp till Ø3,5 mm x 4.

Lindova 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 33 x 2,5 mm och ståltråd upp till Ø 3,5 mm x 4.

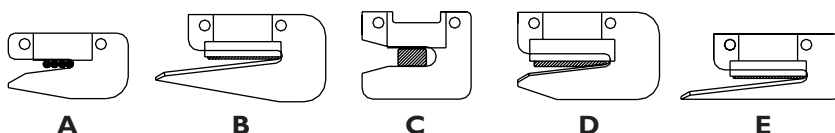
Med detta lättmanövrerade verktyg utförs arbetet snabbt och smidigt såväl vid fasta stationer som i direkt anslutning till montaget.

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. Tack vare att vi själva både konstruerar och tillverkar TA10 Band- och Trådklipp kan vi garantera ett komplett lager med reservdelar och snabb service vid behov.



TA10 Skärbygel



Användn.omr.	Ståltråd		Stålband	Aluminium, koppars, plast	Stålband	Stålband
	Ø 3,5 mm x 4	33x1 mm	13x8 mm	33x2,5 mm	33x1 mm	
Max dim.	Ø 3,5 mm x 4	33x1 mm	13x8 mm	33x2,5 mm	33x1 mm	
Drivenhet	Klippkraft*		Vikt	Längd	Ø Cylinder	Best. nr.
Benämning	A, B, D, E	C				
TA10-323	–	5,5 kN	1,2 kg	259 mm	52 mm	8526- (skärbygel)
TA10-327	10,0 kN	–	1,2 kg	259 mm	52 mm	8527- (skärbygel)
TA10-423	–	8,0 kN	1,5 kg	266 mm	60 mm	8528- (skärbygel)
TA10-427	14,5 kN	–	1,5 kg	266 mm	60 mm	8529- (skärbygel)

Vibrationsnivå: < 2,5 m/s²
Ljudnivå: 63 dB (A) 

*Vid tryck 6 bar

Exempel på best. nr. för TA10 med skärbygel A och drivenhet 327 är 8527-A.

 **LINDOVA**
AIR HYDRAULIC POWER

postadress:
Lindova AB, Box 39, 711 21 Lindesberg
kontor: Stafettgatan 1, Lindesberg
tel: 0581-886 50 fax: 0581-886 59
internet: www.lindova.se
e-post: info@lindova.se