

Bolt Ø	Bolte Type	Strøm trin	Tids Justering	Fremspring Spids foran keramik (mm)	Løft
Ø3	FB = Ø3	1	0,10	5	1,5
M3	CD	1	0,10	5	1,5
M4	CD	1	0,15	4	1,5
M5	RD	1	0,20	3,5	1,5
M6	RD	1	0,25	3	1,5
Ø6	FB = Ø6	1	0,30	3	1,5
M8	RD	2	0,20	3	1,5
Ø8	FB = Ø8	2	0,25	3	1,5
M10	RD	2	0,35	4	1,5
Ø10	FB = Ø10	3	0,15	4	1,5
M12	RD	3	0,25	4,5	1,5
Ø12	FB = Ø12	3	0,30	4,5	1,5
Ø13	FB = Ø13	3	0,40	4,5	1,5
M16	RD	4	0,30	5	2,0
Ø16	FB = Ø16	5	0,25	5	2,0

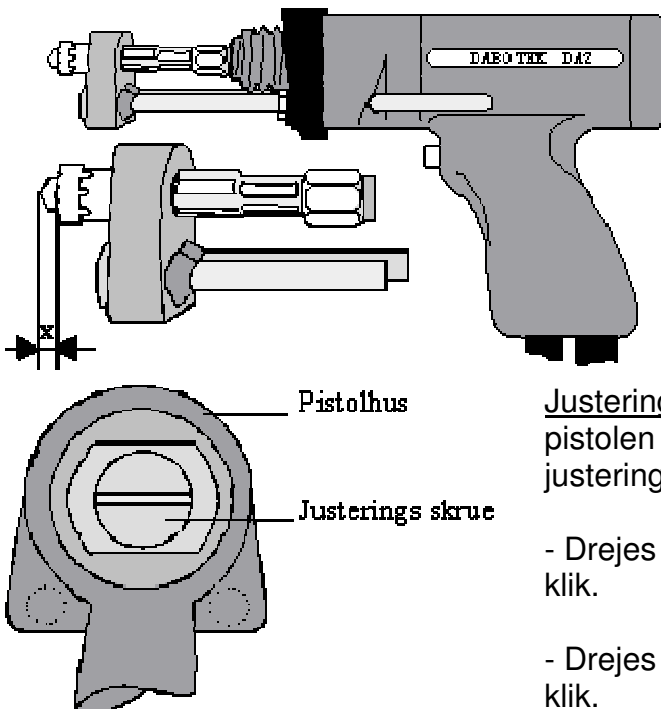
# DABOTEK

DABOTEK Trading ApS  
Birkedam 10 C  
DK-6000 Kolding;

TEL +45 75 505 666  
FAX +45 75 504 795  
sales@dabotek.com  
www.dabotek.com



## JUSTERINGS VEJLEDNING TIL DA 2 BOLTESVEJSEPISTOLER



### DA 2 - Ringlift:

DA2 er en boltesvejsepistol, der løfter ankeret (bolten) ved hjælp af en ring. Den kaldes ofte svejsepistol med ringløft på engelsk "ringlift". Selve løftet kan justeres fra ca. 1 mm op til 4-5 mm. En "ringlift" pistol løfter ens uafhængigt af bolten/stiftens position i forhold til keramikringen.

Fremspring for denne pistol er X = 4-6 mm.

Justering foretages ved at skruer dækslet bag på pistolen af, hvorefter justeringen gøres på justeringsskruen.

- Drejes der med uret sænkes løftet 0.2 mm for hvert klik.

- Drejes der mod uret øges løftet med 0,2 mm for hver klik.