

C.I.P.	Messläufe Abmessungen und Toleranzen	TAB VI	CR 3
		DATUM	02-05-15
		REV.	03-04-11

Abmessungen und Toleranzen der Messläufe für
Kartuschen, bestimmt für Bolzensetzgeräte mit Kolben

1. Lager des Messlaufes (siehe auch Beschluss XVII-7):

Für die Abmessungen siehe die Mindestwerte in den TDCC.

Folgende Toleranzen sind zugelassen:

L3	P1	H2	R	R1
+0,10	+0,03	+0,03	+0,05	+0,05

2. Schubkolben - Messlauf (siehe auch Beschluss XVII-7):

Kaliber: 16 mm ; Toleranz: F7,
Länge: 200 ± 1 mm (ab dem Ende des Kartuschenlagers),
Lage der Messstelle: 1,5 mm (ab dem Ende des Kartuschenlagers),
Durchmesser der Bohrung: 3 mm Ø,
Höhe der Bohrung: 3 mm.