

C.I.P.	Messläufe Abmessungen und Toleranzen	TAB IX	CR 6
		DATUM	02-05-15
		REV.	03-04-11

Abmessungen und Toleranzen der Messläufe für
Patronen mit Kleinschrot

1. Innere Abmessungen:

Für die Abmessungen siehe die Mindestwerte in den TDCC.

Folgende Toleranzen sind zugelassen (ISO 288-2/1988):

F=Z	L3	P1	H2	R	R1	G1	i
F8	H11	H8	H8	H9	H10	H11	± 20'

2. Längen der Messläufe: Lc = 62 mm (h13).

3. Lage der Messstelle (M):

Für die Lage der Messstelle (M) siehe die Angaben in den TDCC;
Toleranz: js14.