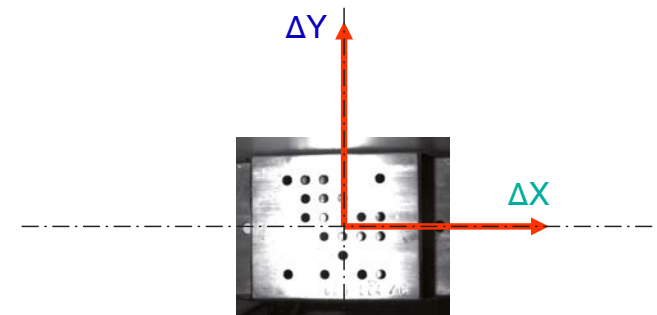
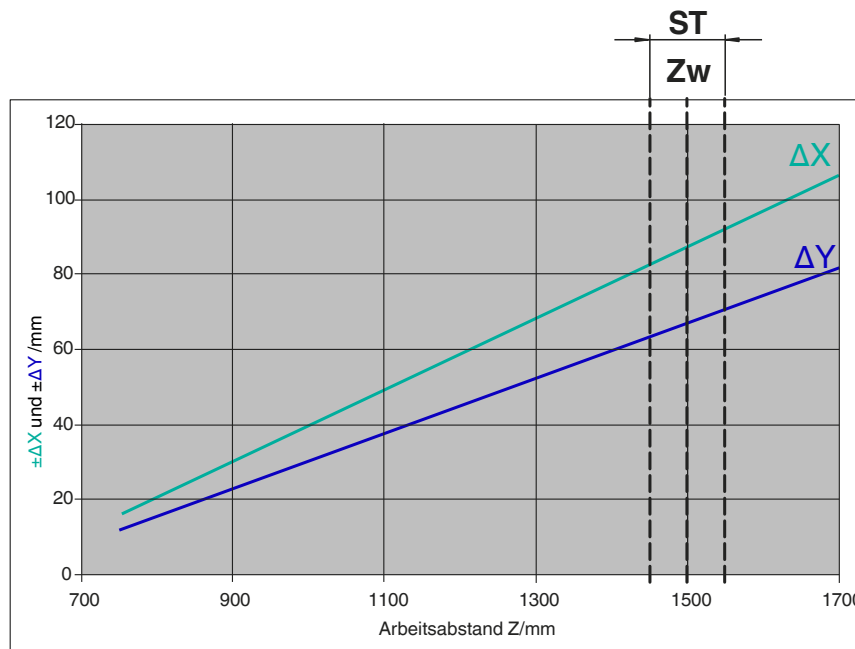


Koordinatensystem



Codeträgerverschiebung in X und Y

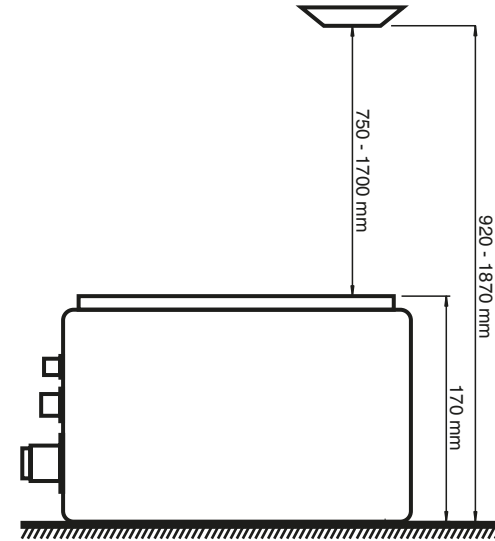
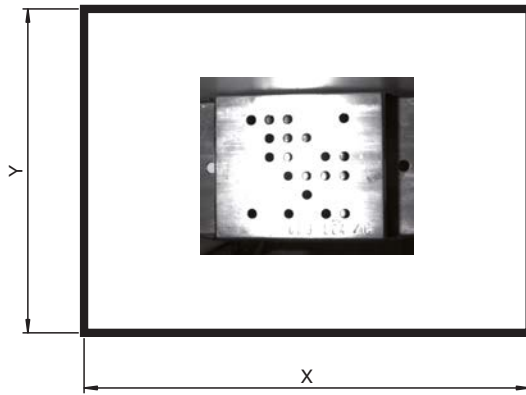


Werkseinstellung: **Zw = 1500 mm**
 Schärfentiefe bei Zw: **ST = ±50 mm**

Die Werte ΔX und ΔY gelten für die Codeträger OIC-C10V2A-CB1 und OIC-C10ST-CB1

Zulässige Codeträgerverschiebung $\pm\Delta X$ und $\pm\Delta Y$ in Abhängigkeit vom Leseabstand Z

Lesefenster in X und Y

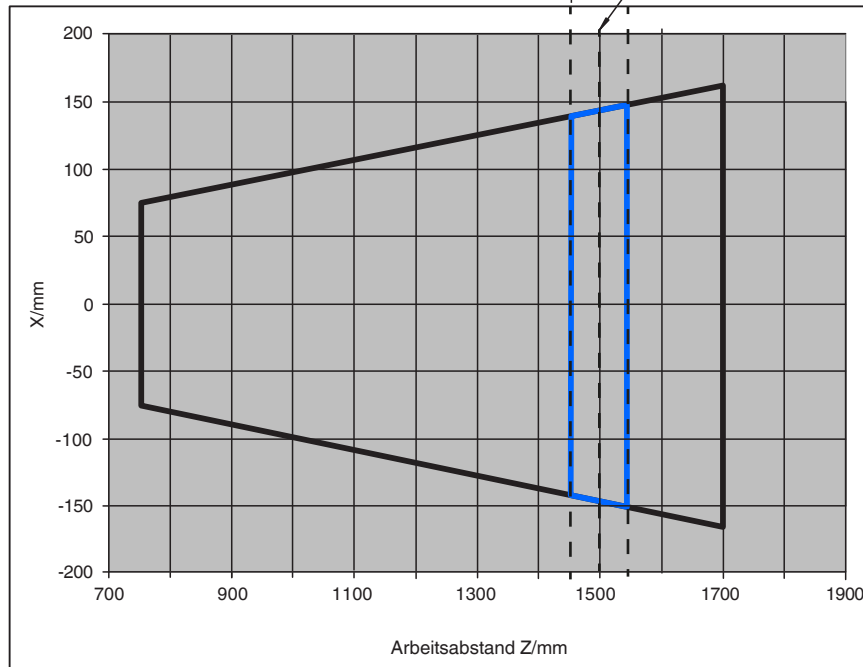


Schärfentiefe ST = ±50 mm

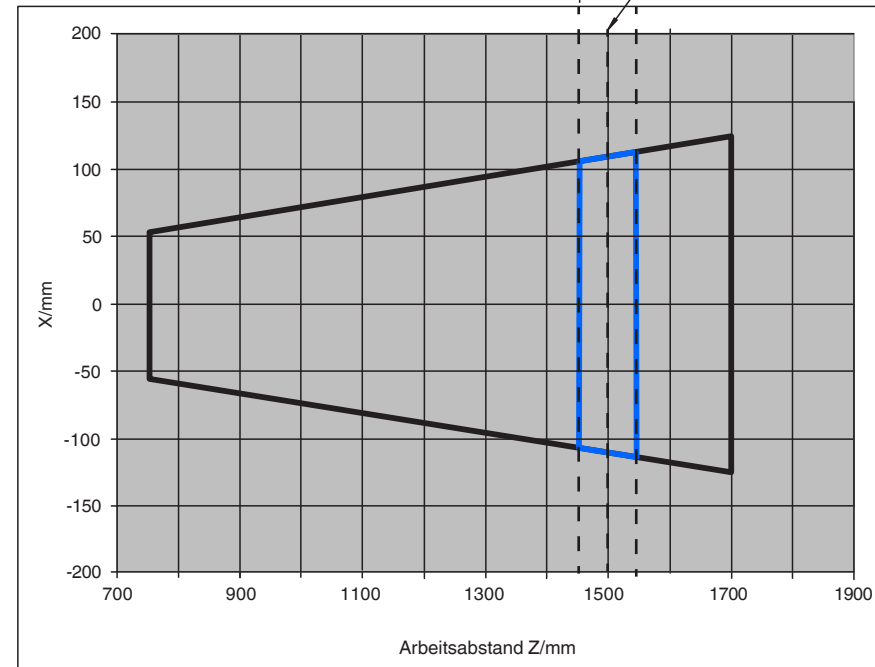
Zw = 1500 mm

Schärfentiefe ST = ±50 mm

Zw = 1500 mm



Lesefenster in X



Lesefenster in Y