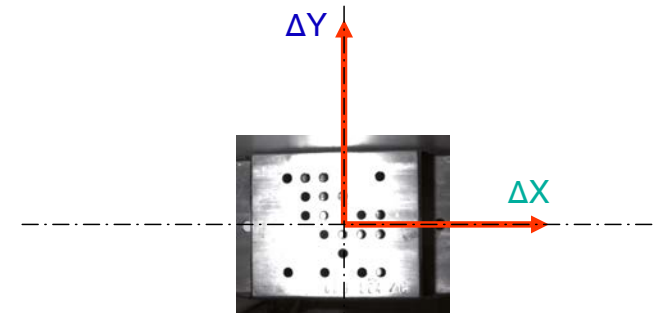
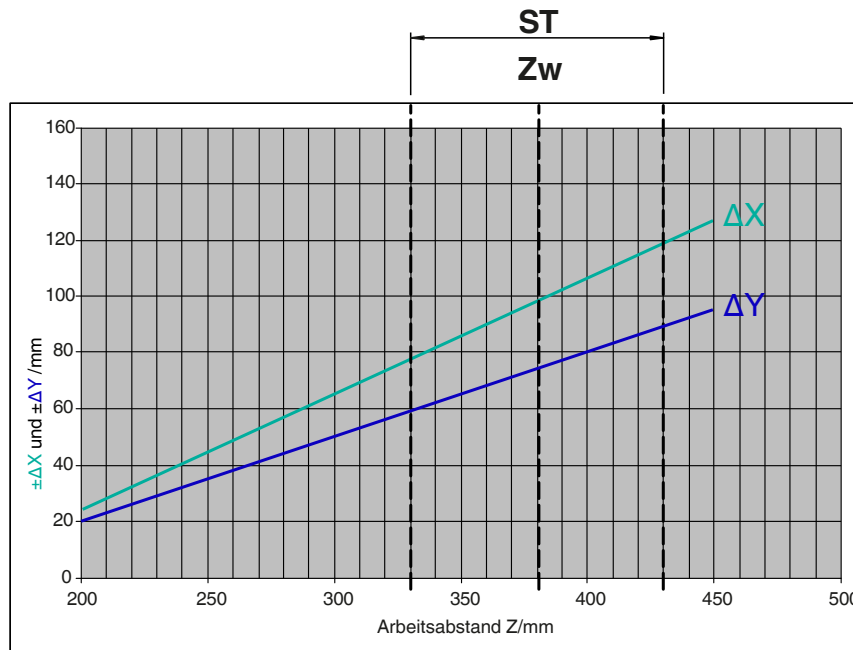


Koordinatensystem



Codeträgerverschiebung in X und Y

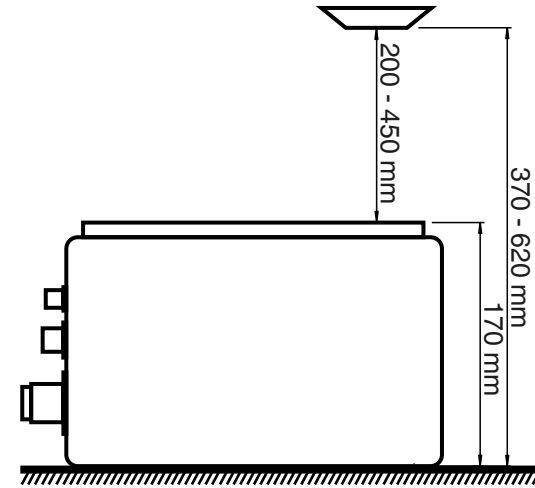
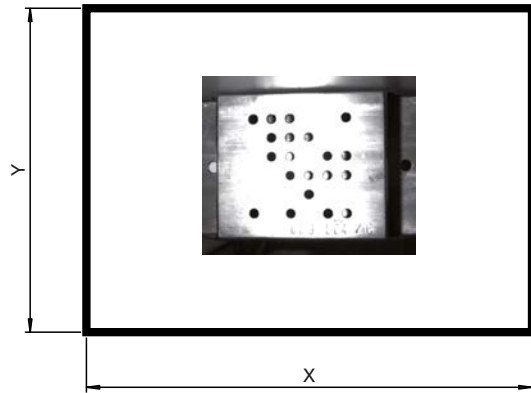


Werkseinstellung: **Zw = 380 mm**
 Schärfentiefe bei Zw: **ST = ±50 mm**

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

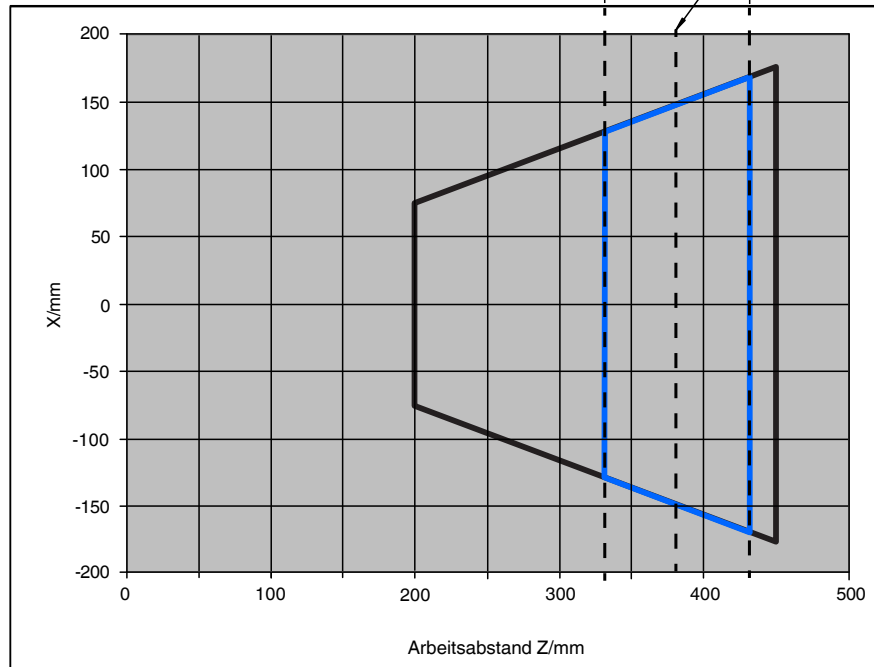
Zulässige Codeträgerverschiebung $\pm\Delta X$ und $\pm\Delta Y$ in
 Abhängigkeit vom Leseabstand Z

Lesefenster in X und Y



Schärfentiefe $ST = \pm 50$ mm

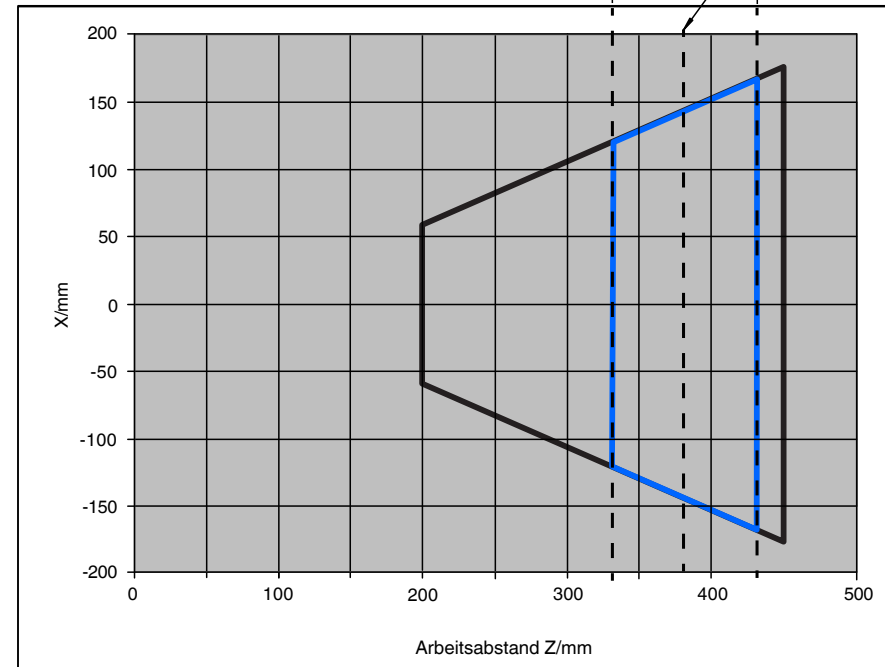
$Z_w = 380$ mm



Lesefenster in X

Schärfentiefe $ST = \pm 50$ mm

$Z_w = 380$ mm



Lesefenster in Y