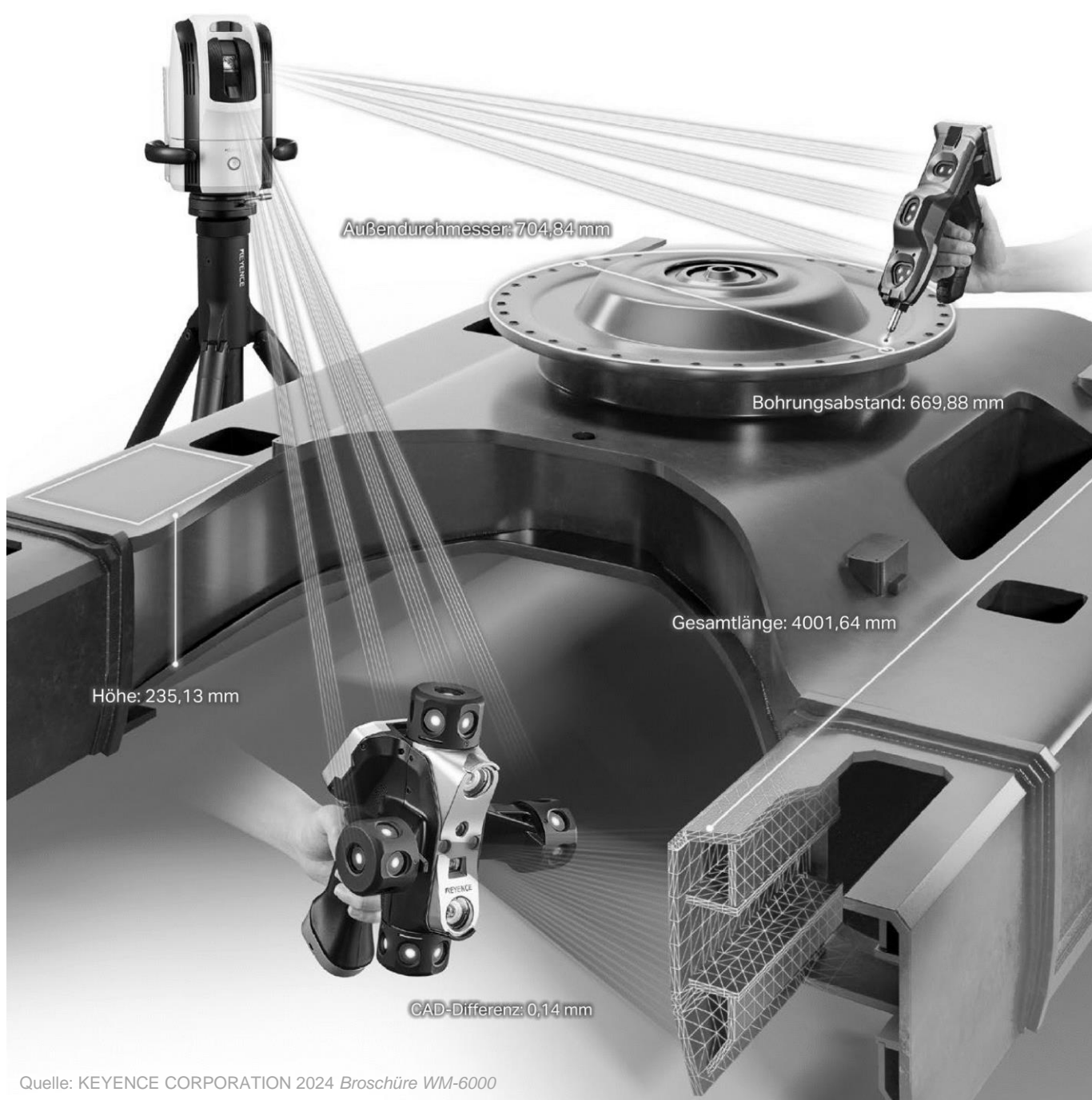


Messtechnik

1x	Mobiles 3D-Koordinatenmessgerät KEYENCE WM-6010	Messbereich B – T – H 10.000 x 3.500 x 5.000mm	Messkopf Drehwinkel Horizontale Neigung +/- 120° Vertikale Neigung +/- 30° Takter Messtaster Genauigkeit +/- (28 + 5 L/1.000) µm*
----	--	--	---

*Siehe ISO 10360-2 (im Bereich von 3980 × 2500 × 1500 mm und bei einer Umgebungstemperatur im Betrieb von 20°C ±1°C steht „L“ für die Messlänge (Einheit: mm)).



Quelle: KEYENCE CORPORATION 2024 Broschüre WM-6000