

WINKELGETRIEBE BEVEL GEARBOX WGKG 5060

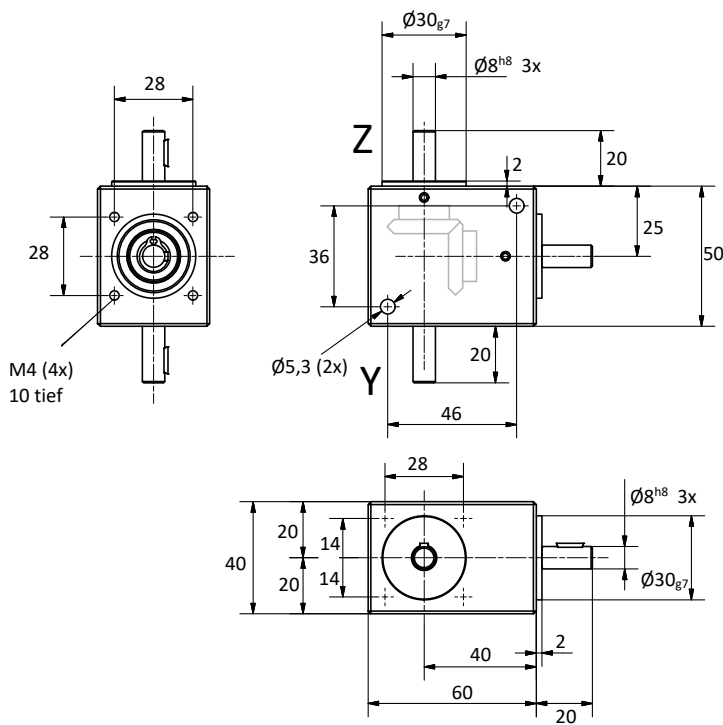


Lagerung der Wellen durch Kugellager

Shafts mounted on ball bearings

Technische Daten / technical data		WGKG 5060
max. Drehmoment / max. torque	Ncm	i = 1:1 250 Ncm, i = 2:1 150 Ncm
Werkstoff Gehäuse / material housing		Aluminium eloxiert / aluminium anodised
Werkstoff Wellen / material shafts		Edelstahl / stainless steel
Werkstoff Zahnräder / material gear wheels		Edelstahl / stainless steel
Gewicht / weight	g	389
Temperaturbereich / temperature range	°C	-20 / +80

WGKG 5060



i	Wellenausgang / Output Shaft	Bestell Nr. / Order. No.
1:1	Z + Y	WGKG 5060 T0/01
1:1	Y	WGKG 5060 Y0/01
1:1	Z	WGKG 5060 Z0/01

i	Wellenausgang / Output Shaft	Bestell Nr. / Order. No.
2:1	Z + Y	WGKG 5060 TL/02
2:1	Y	WGKG 5060 YL/02
2:1	Z	WGKG 5060 ZL/02