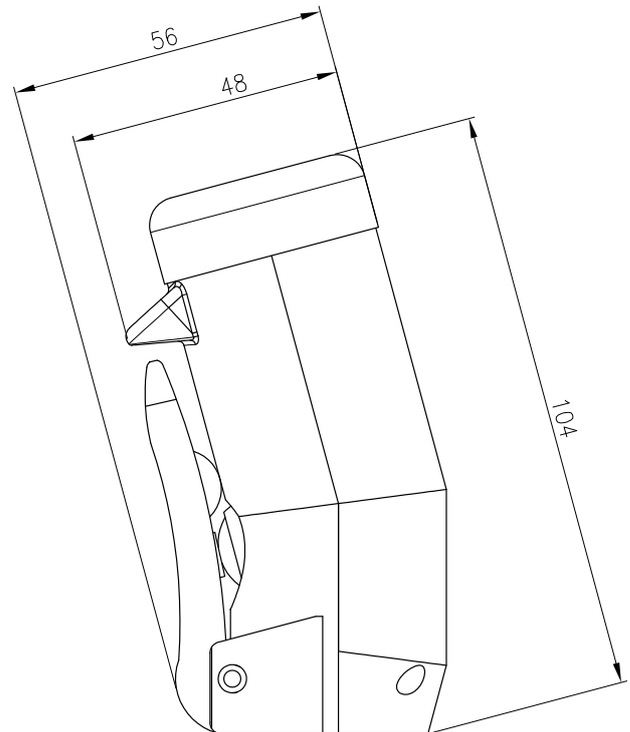


G4T

Kompakt mit Klinkentaste.



Der in unterschiedlichen Versionen lieferbare Ballgriff G4T besticht durch sein schlichtes, zeitloses Design.

Bereits in der Grundaussführung besitzt er eine Taste vorne, welche durch die große, geformte Klinge leicht zu betätigen ist. Optional ist

oben eine zweite Drucktaste, eine Wippe oder ein Drehpotentiometer einbaubar.

Dieser Griff ist ideal für den Einsatz in Forstmaschinen, bei denen zur Steuerung der Maschinen ein Freigabe Kontakt notwendig ist.

Griffversionen**G4T**

Griff mit:
Klinkentaste vorne 1S
Adapter für Spobu-Joysticks mit 8 mm Griffstängel

**G4T-DT**

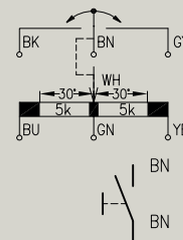
Griff mit:
Klinkentaste vorne 1S
Drucktaste oben 1S
Adapter für Spobu-Joysticks mit 8 mm Griffstängel

**G4T-WT**

Griff mit:
Klinkentaste vorne 1S
Wipptaste oben, quer eingebaut, 1-0-1, 1 Umschalter
Adapter für Spobu-Joysticks mit 8 mm Griffstängel

**G4T-G10-GDLR55**

Griff mit:
Klinkentaste vorne 1S
Drehpotentiometer oben, 5k-0-5k mit Richtungssignalen,
Rückzug in Mittelstellung
Adapter für Spobu-Joysticks mit 8 mm Griffstängel

**Optionen**

Klinkentaste mit Kontakt 1S1Ö anstatt Ausführung 1S

Drucktaste 1S1Ö anstatt Drucktaste 1S

Sonderadapter

Projektierungshinweise:

Verdrahtung:

1 m Teflon Einzeladern AWG24.

Für den Anschluß des Potentiometers GDLR55 Hinweise auf Blatt TI-POTI-6 beachten.

• Hinweise zur Griffverdrahtung sowie zur maximalen Aderanzahl siehe Blatt G-V.