



## DryLin® W – Gleitelemente

### Besondere Eigenschaften

- schnell austauschbar
- niedriger Reibwert
- geringer Verschleiß
- in runder und eckiger Variante lieferbar
- Werkstoff iglidur® J200



#### Bestellnummer für die Kunststoffgleiter:

- J200QM-01-...□ eckiger Gleiter für eckige Schienen WSQ-...  
und für Gehäuselager WJ200QM-...
- J200UMO-01-...∅ runder Gleiter für runde Schienen WS-...  
und für Gehäuselager WJ200UM-...

## DryLin® W | Zubehör

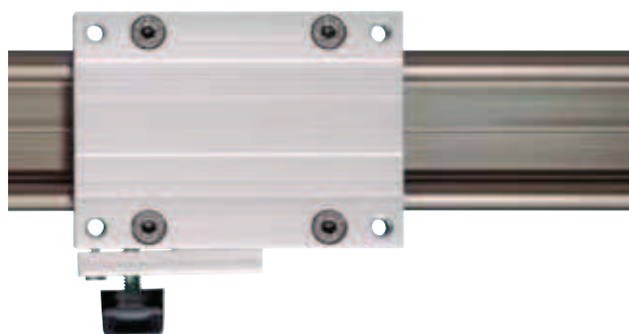
### DryLin® W – Handklemmung

#### Besondere Eigenschaften

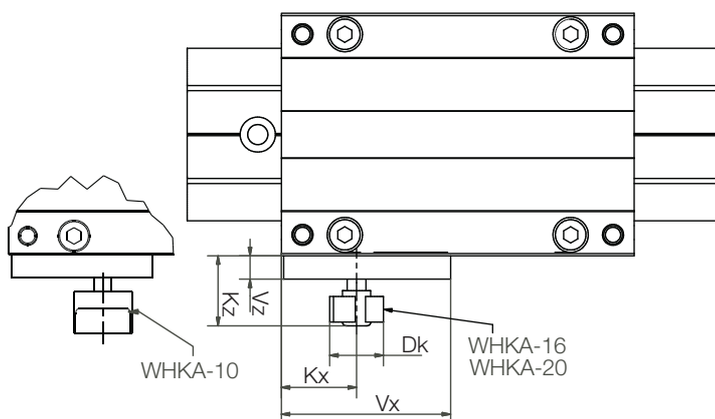
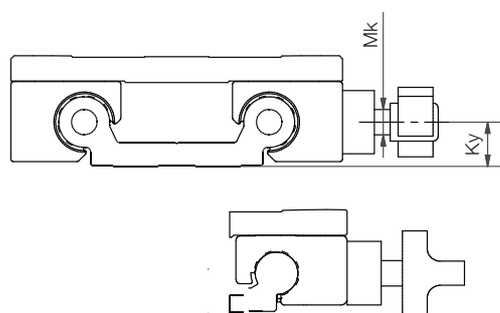
- für einfache Positionieraufgaben
- kostengünstige Variante
- universell einsetzbar
- Klemmkraft abhängig vom Anziehdrehmoment
- Klemmung erfolgt über Reibschluss

#### Hinweis:

Das Kriechverhalten des geklemmten Kunststoffes verursacht eine über die Zeit nachlassende Klemmkraft (bis zu 70%). Es dürfen daher keine sicherheitsrelevanten Teile geklemmt werden.



**DryLin® W-Handklemmung, entwickelt für einfache Positionieraufgaben, Bestellnummer: WHKA-10, WHKA-16 und WHKA-20**



### Abmessungen [mm]

Bestellnr.	Ky [mm]	Mk	Vx [mm]	Kx [mm]	Vz [mm]	Kz [mm]	Dk [mm]
WHKA-10	9	M6	50	33	8	28	20
WHKA-16	14	M8	72	32	10	31	26
WHKA-20	20	M8	90	29	10	31	26

DryLin® W

Telefon (0 22 03) 96 49-145  
Telefax (0 22 03) 96 49-334

