

GP 80



GPA 12,16, 20, 25, 32



GPB 12, 16, 20, 25, 32



GPC 6, 10, 16, 20, 25

Winkelgreifer GPA
Parallelgreifer GPB, GPC und GP 80

Angle Gripper GPA
Parallel Gripper GPB, GPC and GP 80

Vier unterschiedliche Serien für Außen- wie auch Innenspannen
Four different series for external as well as internal clamping

- Kolbendurchmesser (mm) 6, 12, 16, 20, 25 32, 80
 - Kurze Lieferzeit/über e-shop
 - Wirkungsweise doppelwirkend
 - Magnet als Standard
 - Gehärtete Greifbacken für längere Lebensdauer
 - Greifkraft 5N – 1100N
-
- Piston diameter (mm) 6, 12, 16, 20, 25 32, 80
 - Short delivery time/via e shop
 - Mode of action Double acting
 - Magnet as standard
 - Hardened gripper jaws for longer life
 - Gripping force 5N – 1100N

Winkelgreifer/Angle Gripper GPA 12-32

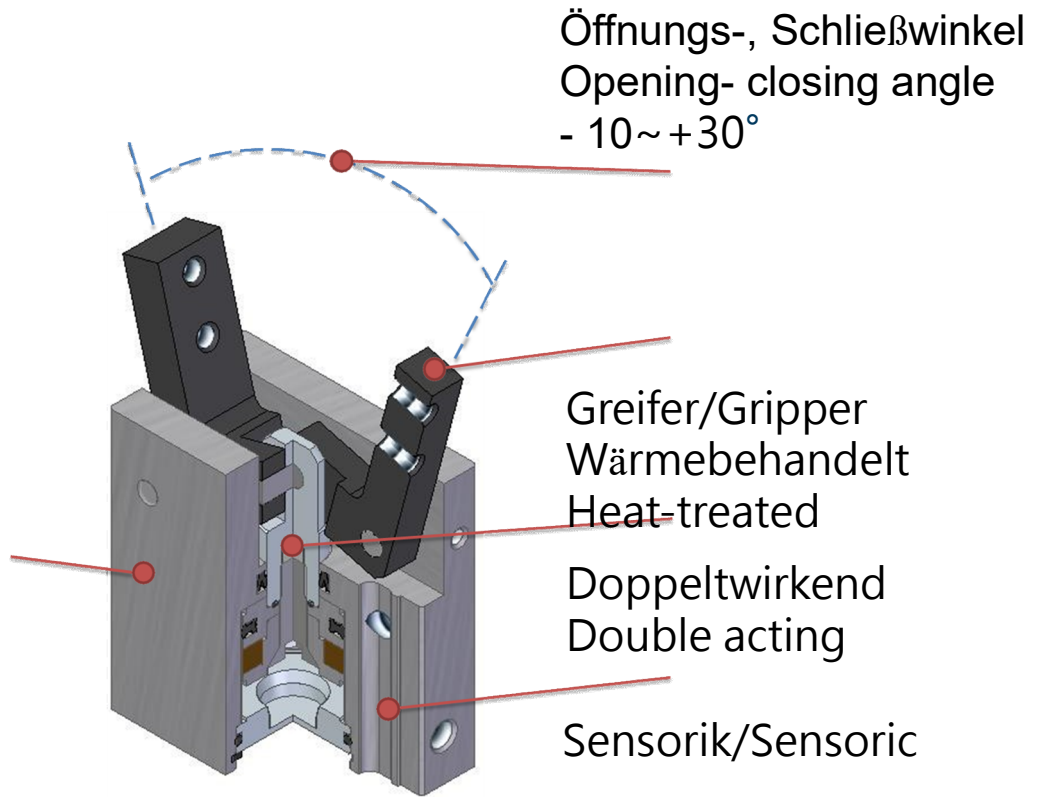


Greifkraft 10V-150N
Gripping power



- Kolbendurchmesser/Piston diameter (mm) :
12,16,20,25,32
- Wirkungsweise: doppelwirkend/Mode of
action Double acting
- Magnet als Standard/Magnet as standard
- Gehärtete Greifbacken für längere
Lebensdauer/Hardened gripper jaw for
longer life

Körper/Body
Harteloxiert/Hardened anodised



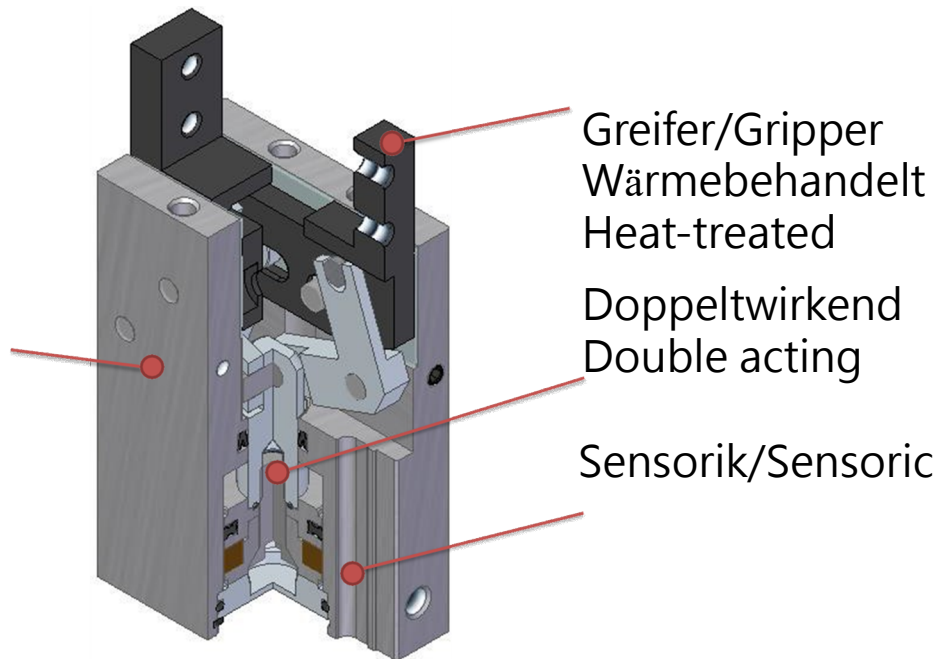
Parallelgreifer/Parallel Gripper GPB 12-32



Greifkraft 5V-85N
Gripping power

- Kolbendurchmesser/Piston diameter (mm) :
12,16,20,25,32
- Wirkungsweise: doppelwirkend/Mode of
action Double acting
- Magnet als Standard/Magnet as standard
- Gehärtete Greifbacken für längere
Lebensdauer/Hardened gripper jaw for
longer life

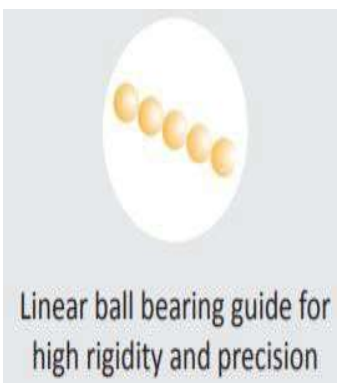
Körper/Body
Harteloxiert/Hardened anodised



Parallelgreifer/Parallel Gripper GPC 6-25

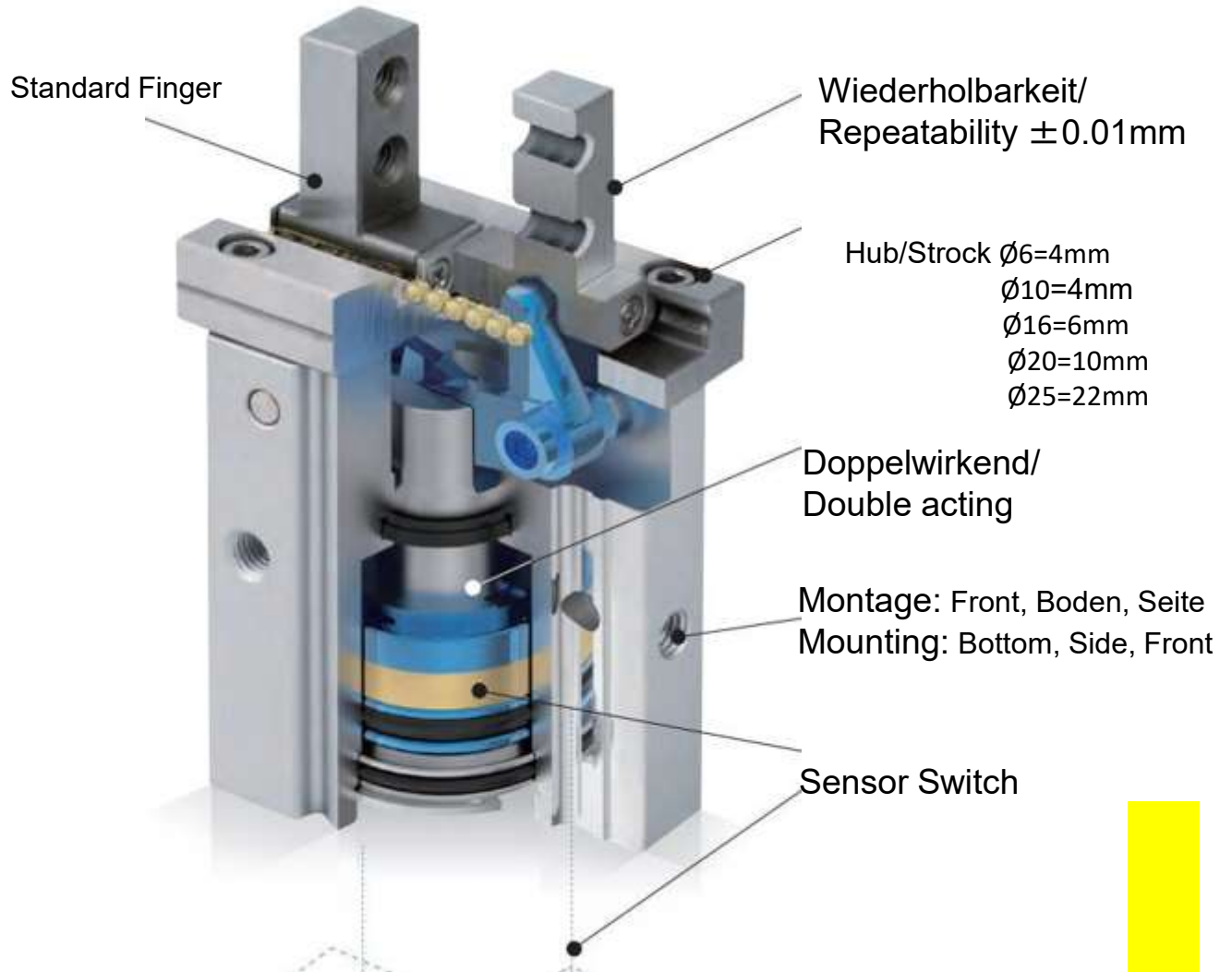


Komplette Greifgarnitur aus martensitischem Stahl



Lineare Kugellagerführung für hohe Steifigkeit und Präzision

Parallelgreifer/Parallel Gripper GPC 6-25



Parallelgreifer/Parallel Gripper GP 80



Kompaktgreifer mit Keilmechanik, die synchron 2 Spannbacken antreibt
Compact gripper with wedge mechanism, synchronously driving
two clamping jaws
Gekapselte Bauform/Totally enclosed
Integrierte Abfrage/Integrated sensor
Hub/Stroke 4 mm
Mehrseitige Befestigungsoptionen/Multi-sided mounting options