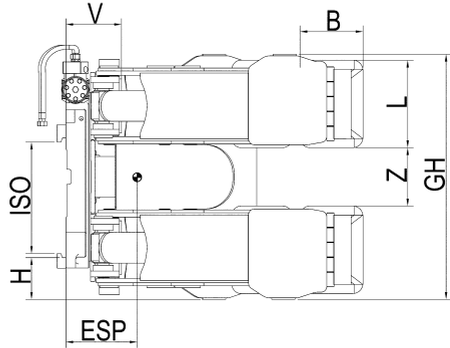
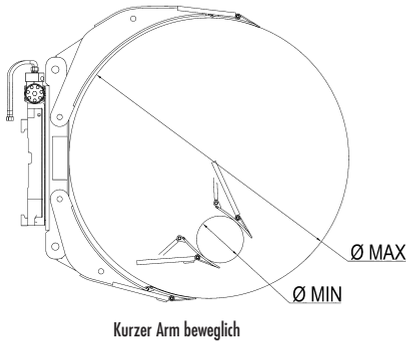


# Papierrollenklammer 360°

**PRK 30**  
**ISO II/III**

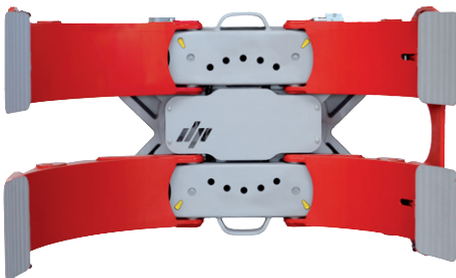


Typ	Tragfähigkeit kg/LSP mm	ISO	Ø MIN - Ø MAX mm	Kurzer Arm	Gesamthöhe GH mm	Kontaktplatten B x L mm	Spalt Z mm	Höhe Aufhängung H mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg	
<b>PRK 30 - Langer Arm nicht geteilt</b>												
PRK 30 B - 13	2200/650	II/III	250 - 1300	beweglich	840	220x300	200	143	197		225	675
PRK 30 S - 13	2200/650		500 - 1300	starr							225	670
PRK 30 B - 15	1900/760		250 - 1520	beweglich							254	700
PRK 30 S - 15	1900/760		600 - 1520	starr							254	695
PRK 30 B - 16	1750/800		250 - 1600	beweglich							275	715
PRK 30 S - 16	1750/800		600 - 1600	starr							275	710
<b>PRK 30 - Langer Arm geteilt</b>												
PRK 30 TB - 13	2200/650	II/III	250 - 1300	beweglich	840	220x300	200	143	197		220	665
PRK 30 TS - 13	2200/650		500 - 1300	starr							220	660
PRK 30 TB - 15	1900/760		250 - 1520	beweglich							248	690
PRK 30 TS - 15	1900/760		600 - 1520	starr							248	685
PRK 30 TB - 16	1750/800		250 - 1600	beweglich							270	705
PRK 30 TS - 16	1750/800		600 - 1600	starr							270	700

- 2 Hydraulikfunktionen erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig mit Sicherheitsventil
- Standardgreifbeschichtung: Stahlstruktur (siehe Seite 67,68)
- optionale Gummierungen siehe Seite 68
- Schutzblech in der Mitte auf Anfrage (siehe Seite 66)

- für die Aufnahme liegender Rollen werden mind. 5,0° Hubmastvorneigung benötigt.
- ein Hydraulikdruck von 160 bar muss an der Staplerkupplung anliegen, geringere Drücke reduzieren die Klammerkraft
- serienmäßig kurzer Arm mit sequentieller Steuerung, optional mit 45° Steuerung ohne Mehrpreis
- 0° Armausführung auf Anfrage

- durchgehende Kontaktplatten auf Anfrage
- andere Kontaktplatten auf Anfrage
- Drehbereichsbegrenzung auf Anfrage
- **Vorbaugabelträger mit großem Vorbaumaß zur Nutzung als Distanzstück siehe Seite 213**



**DURWEN**  
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren