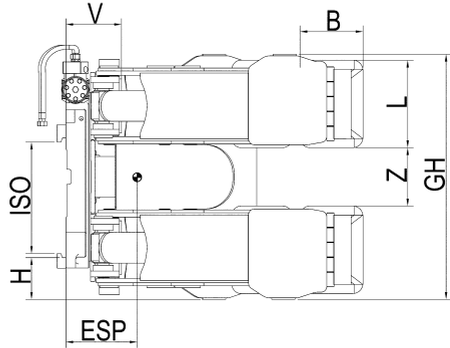
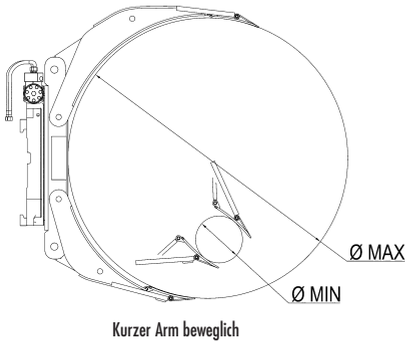


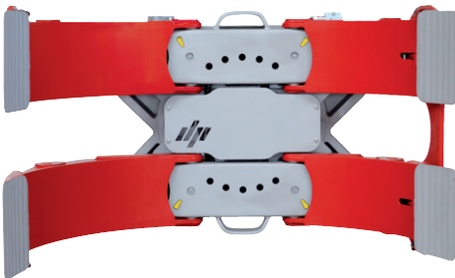
Papierrollenklammer 360°

**PRK 60
ISO IV**



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
PRK 60 - Langer Arm nicht geteilt											
PRK 60 B - 13	4500/650	IV	250 - 1300	beweglich	1140	280x400	300	205	228	249	1200
PRK 60 B - 15	4200/760		250 - 1520	beweglich						263	1260
PRK 60 B - 16	4000/800		250 - 1600	beweglich						270	1285
PRK 60 B - 18	3800/915		350 - 1830	beweglich						289	1325
PRK 60 - Langer Arm geteilt											
PRK 60 TB - 13	4500/650	IV	250 - 1300	beweglich	1140	280x400	300	205	228	244	1195
PRK 60 TB - 15	4200/760		250 - 1520	beweglich						258	1255
PRK 60 TB - 16	4000/800		250 - 1600	beweglich						265	1280
PRK 60 TB - 18	3800/915		350 - 1830	beweglich						284	1320

- 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° Hubmastverneigung 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
- andere Kontaktplatten auf Anfrage
- Drehbereichsbegrenzung auf Anfrage
- Vorbaugabelträger mit großem Vorbaummaß zur Nutzung als Distanzstück siehe Seite 213



DURWEN
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren