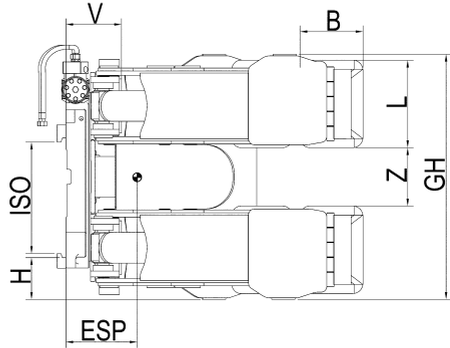
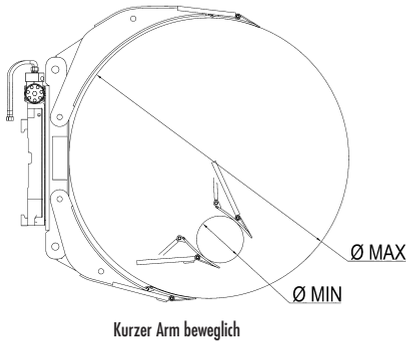


Papierrollenklammer 360°

PRK 45
ISO III/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 45 - Langer Arm nicht geteilt											
PRK 45 B - 13	3500/650	III/IV	250 - 1300	beweglich	1040	250x400	200	195/200	220	215	845
PRK 45 S - 13	3500/650		550 - 1300	starr						215	840
PRK 45 B - 15	3000/760		250 - 1520	beweglich						240	900
PRK 45 S - 15	3000/760		650 - 1520	starr						240	895
PRK 45 B - 16	2800/800		250 - 1600	beweglich						280	950
PRK 45 S - 16	2800/800		650 - 1600	starr						280	945
PRK 45 B - 18	2500/915		400 - 1830	beweglich						300	970
PRK 45 S - 18	2500/915		650 - 1830	starr						300	965
PRK 45 - Langer Arm geteilt											
PRK 45 TB - 13	3500/650	III/IV	250 - 1300	beweglich	1040	250x400	200	195/200	220	210	835
PRK 45 TS - 13	3500/650		550 - 1300	starr						210	830
PRK 45 TB - 15	3000/760		250 - 1520	beweglich						236	890
PRK 45 TS - 15	3000/760		650 - 1520	starr						236	885
PRK 45 TB - 16	2800/800		250 - 1600	beweglich						270	940
PRK 45 TS - 16	2800/800		650 - 1600	starr						270	935
PRK 45 TB - 18	2500/915		400 - 1830	beweglich						295	960
PRK 45 TS - 18	2500/915		650 - 1830	starr						295	955

- 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