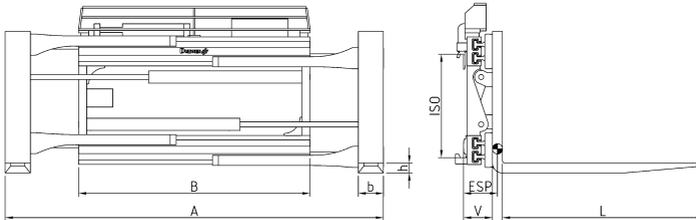


Zinkenverstellgerät

ZVP-S
ISO III

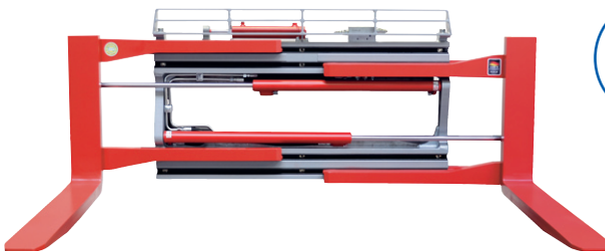
mit separatem Seitenschub +/- 100 mm, serienmäßig mit angeschraubten Gabelzinken

Das Durwen **Zinkenverstellgerät Typ ZVP-S** auf Klammerkörperbasis kann bei Baubreiten, die der Staplerbreite entsprechen sollten, den Gabelabstand hydraulisch über die Staplerbreite hinaus verstellen. Dieses Gerät eignet sich für Anwendungen, bei der unterschiedlichste Verstellbereiche gefordert werden, von der Europalette bis zur Aufnahme von Langgutmaterialien. Das Gerät ist nicht zum Klammern geeignet. Die ZVP-S Baureihe ist serienmäßig mit separatem Seitenschub ausgestattet, d.h. Seitenschub bei jeder Gabeleinstellung.



Typ	Tragfähigkeit kg LSP mm	für Stapler to LSP mm	ISO	Breite B mm	Öffnungsbereich A AK-AK mm	Gabelzinken b x h x L mm	Seitenschub mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg
ZVP 30-S	3000/500	3,0/500	III	980 1050 1150 1350	560-1710 560-1780 560-1880 560-2080	125x45x1200	+/- 100	148	217 213 205 200	425 435 450 480
ZVP 35-S	3500/500	3,0/600- 3,5/500		1150 1350	560-1880 560-2080	140x50x1200		153	232 228	505 545
ZVP 40-S	4000/500	3,5/600- 4,0/500		1150 1350	550-1860 550-2060	140x50x1200		155	210 203	625 660
ZVP 45-S	5000/500	4,0/600- 5,0/500		1150 1350 1550	550-1860 550-2060 550-2260	150x60x1200		165	205 203 201	680 720 760
ZVP 48-S	5000/600	5,0/600		1350 1550	550-2060 550-2260	150x60x1200		175	195 190	790 810

- 2 Hydraulikfunktionen erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig separater Seitenschub
- serienmäßig mit Seitenschubrollen
- serienmäßig mit Schutzbügel (Höhe 150 mm über Geräteoberkante)
- Lastschutzgitter Typ LS-K siehe Seite 218
- serienmäßig mit Mengenteiler



von hinten angeschraubte
Gabelzinken

DURWEN 
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren