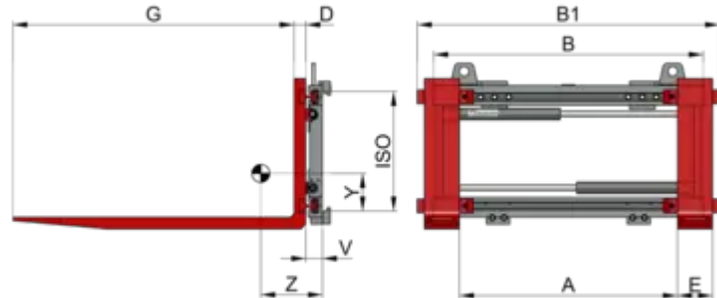


Zinkenverstellgerät für Schubmaststapler T160BZ

ohne SV - 1 Hydraulikfunktion



Beschreibung:

KAUP verfügt als führender Hersteller von Anbaugeräten auch über ein komplettes Programm an Anbaugeräten für Schubmaststapler. Das Zinkenverstellgerät T160BZ ist eines davon. Die individuellen Daten der Radarme und der Absenkungsbegrenzung sowie die mögliche Breite des Anbaugerätes und andere technische Daten machen Schubmaststapler aber sehr komplex. Deshalb ist eine direkte Kontaktaufnahme mit unserem Projektteam vorab nötig, um unsere Anbau- bzw. Zusatzgeräte für jeden Schubmaststapler individuell anzupassen.



Anbaugerät ist serienmäßig ohne Seitenschub. Es kann optional auch mit separatem oder mit Ventilblock-Seitenschub ausgestattet werden.



Das Anbaugerät wird hydraulisch betrieben und über die Staplerhydraulik mit Öl versorgt. Hierfür ist eine zusätzliche Hydraulikfunktion am Stapler erforderlich.



Das Anbaugerät kann mit dem Lastschutzgitter Modell T479 ausgestattet werden. Für die Zinkenverstellgeräte der Baureihen T160B und T466B bis 4.8T sind die Lastschutzgitter Modell T479.1 passend.



Das Anbaugerät hat serienmäßig keine Gabelzinken. Es können Gabeln nach ISO 2330 verwendet werden. Passende Gabelzinken Modell T180 sind verfügbar.



Zinkenverstellgerät für Schubmaststapler T160BZ

Technische Daten

| Model | Trfk kg | LSP mm | A mm | B mm | B1 mm | D mm | E mm | G mm | ISO | V mm | ESP Z mm | ESP _v Y mm | Gewicht kg | Preis € | Mehrpreis je 100mm längerer Gabel € |
|-----------|------------|-----------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|-----|---------|----------------|-----------------------------|---------------|------------|--|
| 1,5T160BZ | 1.330 | 600 | 150-510 | 750 | 750 | 40 | 100 | 1.200 | 2 | 71 | 265 | 124 | 187 | | |
| 1,5T160BZ | 1.330 | 600 | 150-610 | 750 | 850 | 40 | 100 | 1.200 | 2 | 71 | 265 | 124 | 187 | | |
| 2T160BZ | 2.080 | 600 | 110-470 | 750 | 750 | 45 | 120 | 1.200 | 2 | 71 | 304 | 109 | 222 | | |
| 2T160BZ | 2.080 | 600 | 110-570 | 750 | 850 | 45 | 120 | 1.200 | 2 | 71 | 304 | 109 | 223 | | |
| 2,5T160BZ | 2.500 | 600 | 110-470 | 750 | 750 | 50 | 120 | 1.200 | 2 | 71 | 303 | 114 | 240 | | |
| 2,5T160BZ | 2.500 | 600 | 110-570 | 750 | 850 | 50 | 120 | 1.200 | 2 | 71 | 302 | 115 | 241 | | |



Eigenschaften:

- Vorgehängtes Zinkenverstellgerät für Schubmaststapler
- Sehr gute Restragfähigkeit
- Ausgezeichnete Sichtverhältnisse
- Lieferung mit angeschweißten Gabelzinken
- Lieferung Anschraubgabeln für verschleißintensive Einsätze optional



- Nicht geeignet zum Klammern zwischen den Gabeln.
- Gerät mit Ventilblockseitenschub lieferbar.
- Lastschutzzitter siehe Typen T479 und T479.1
- Ausführung mit Anschraubgabeln erhältlich: ZA-Version

Produktbilder