

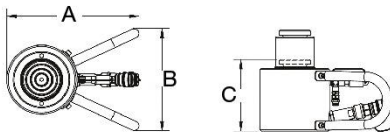
HLJ 50 A 6 alumínium emelőhenger

Hidraulikus emelő nagy terhek emelésére vagy tolására,
elsősorban szűk helyeken vagy összedőlt épületekben



Alapfelszereltség:

- Billenő dugattyú fej

Műszaki leírás	
Cikkszám	150.112.060
Műszaki adatok	
Típus	HLJ 50 A 6
Max. üzemi nyomás	720 / 72 bar/Mpa
Teljesítmény	
Alapmagasság	150 mm
Löket	61 mm
Max. emelő kapacitás	510 / 52 kN/t
Általános adatok	
Visszatérítés típusa	levegő
Méreték és tömeg	
Tömeg, üzemkészen	7 kg
Méreték (A x B x C)	279 x 214 x 150 mm
	

Ajánlott tartozékok



B 5 SOU egyszeres tömlő

Főbb jellemzők

Alumínium ötvözetből készül

- 50%-kal könnyebb, mint az acél

Kompakt

- Kis helyeken egyszerűen használható

Két nagy fogantyúval rendelkezik

- Könnyen behelyezhető, még szűk helyekre is

Billenő dugattyú fej

- Max. 5°-os szögben alkalmazkodik a teherhez

Egymásra épülő emelők

- A nagyobb modell befér a kisebb modell által létrehozott helyre

Eloxált henger és ütközőgyűrű

- Korrózióálló

A hordozó fogantyúk egyben védik a csatlakozókat és a szelepeket

A dugattyú visszatérése az emelőbe 6 bar nyomáson történik

- Sűrített levegős tápegységgel könnyen feltölthető

