

Kod produktu: LFB3D-AF

Silnik pneumatyczny modułowy OBER LFB3D-AF



3 890,00 zł

pneumatico[®]

Silnik pneumatyczny modułowy OBER LFB3D-AF

Pneumatyczny silnik do automatów i robotów przemysłowych.

Silnik jednokierunkowy.

Napęd dostępny również w opcji z uchwytem wiertarskim - zdj.3. - Uchwyt wiertarski 10 mm marki PORTA 3.8"x24- model 35F38- zdj. 4

WAŻNE! Możliwość zamówienia modeli z certyfikatem Ex ATEX do prac w przemyśle chemicznym, drukarskim, petro chemicznym oraz w innych miejscach objętych strefą zagrożenia wybuchem lub pożarem.

ZASTOSOWANIA DLA SILNIKÓW PNEUMATYCZNYCH

Do najważniejszych należą

- Obrabiarki, w szczególności do wiercenia, szlifowania i frezowania.
- Urządzenia do przemieszczania części mechanicznych, w tym: urządzenia podnoszące i transportujące, nawijarki, dźwigi, wciągarki.
- Maszyny dla przemysłu drzewnego, tworzyw sztucznych, obróbki blachy.
- Myjki przemysłowe, do mieszania płynów, np. rozpuszczalników, farb itp, szlifierki, pompy przeciągające do płynów.
- Maszyny i urządzenia dla rolnictwa i przemysłu rolno-spożywczego. i rolno-spożywczego.
- Maszyny i urządzenia dla przemysłu spożywczego, kosmetycznego i farmaceutycznego, przemysłu medycznego.
- Maszyny do pakowania i owijania.
- Maszyny dla przemysłu poligraficznego, papierniczego i tekstylnego. przemysłu.