

SKM IR FS MULTI FL

Universalios movos sutvirtinamoji dalis, plokščia

HANSA FLEX

Savybės

Taikymo sritis	Statybinės mašinos
1 jungtis	cilindrinis BSP vidinis sriegis
2 jungtis	kištukinė mova
Liekamasis slėgis:	Sukabinama, kai slėgis yra maždaug 200 bar
Konstrukcija	Universali mova
Konstrukcijos priedas	Greito keitimo sistema, 2-guba
Tiekimo apimtis	su oro sąlygomis atsparia apsaugine plokšte
maks: srautas	90 L/min
Medžiaga	Plienas
Paviršiaus apsauga	cinkas-nikelis



Aprašas

ypač plokščias – geriausios mechaninės savybės
Stabili konstrukcija, labai tvirtos ir grūdintos medžiagos
Sukabinama perkeliant svirtį
Modulinė konstrukcija

Papildoma informacija

Todėl multifunkcinės movos suteikia esminių pranašumų lyginant su kombinuotomis prisukamomis ir įkišamomis movomis:

- Laiko taupymas dėka greito ir paprasto primontuojamų prietaisų keitimo
- Lengvas naudojimas dėka tuo pačiu metu prikabinant keletą jungčių
- Nevarginantis sukabinimas, netgi esant sistemose slėgiui
- Nesupainiosite jungčių ir srauto kryptį
- Plokščiai sandarinantys vožtuvai nepraleidžia alyvos, oro ir jų dėka lengva valyti, netgi kai darbo aplinka yra nešvari.

Prekė

Pavadinimas	Jungties sriegis	Darbinis slėgis (bar)	Gaminio dydis
SKM 20 IR 3 FS MULTI FL	G 3/4" -14	330,0	3