



Zariadenie na zdvíhanie betónových skruží model BTG

Nosnosť 1500 - 3000 kg

Zdvíhacie zariadenie na prenášanie betónových skruží a rúr vo zvislej polohe musí byť veľmi všestranné. Dôležité je, aby bolo absolútne bezpečné a ľahko ovládateľné aj v tých najnáročnejších podmienkach

Zdvíhacie zariadenie na betónové skruže Tigrip spĺňa všetky tieto podmienky. Je to trojramenný zdvíhací systém pre bezpečný transport betónových skruží, bez poškodenia ich povrchu do priemeru Ø 2000 mm a nosnosti do 3 t. Rozsah čelustí je navrhnutý pre hrúbku betónovej skruže od 40 do 220 mm. Uchytenie a zloženie zvierok je jednoduché vďaka zabudovaným rukovätiam.

Vlastnosti

- Pevná konštrukcia
- Bezpečnostný faktor 4:1
- Bezpečná a jednoduchá manipulácia
- Veľký rozsah čelustí
- Pre ťažké pracovné podmienky
- Ľahká hmotnosť
- Nenáročná údržba

INFO

Pre betónové skruže podľa DIN 4034.

Zariadenie pre zdvíhanie betónových rúr do priemeru Ø 3000 mm žiadajte dopytom.



Technické údaje model BTG

Model	EAN-kód 4025092*	Nosnosť ¹ kg	Rozsah čelustí Z mm	Hĺbka čeluste E mm	Tlačná línia F mm	Hmotnosť kg
BTG 1,5/120	*550147	1500	40 - 120	165	100	35
BTG 3,0/180 TM-N	*551199	3000	50 - 180	245	175	90
BTG 3,0/220 TM-N	*550819	3000	90 - 220	245	175	94

¹Pre zdvíhacie zariadenie - trojramenné

Rozmery model BTG

Model	BTG 1,5/120	BTG 3,0/180 TM-N	BTG 3,0/220 TM-N
A, mm	135	180	180
B, mm	75	100	100
Ø C, mm	18	26	26
D, mm	180	310	310

