



## ROBUR 8143SL

### Blok ručního řetězu se samosvorným hákem

#### Certifikace a normy



EN13157

#### Funkce

Samosvorný hák je vynikající volbou pro každého, kdo hledá bezpečný, účinný a odolný způsob zvedání a přemístování břemen.

#### OTOČNÝ HÁK

Otočná konstrukce pomáhá odlehčit rotační sílu vznikající při zvedání.

#### SAMOSVORNÝ SYSTÉM

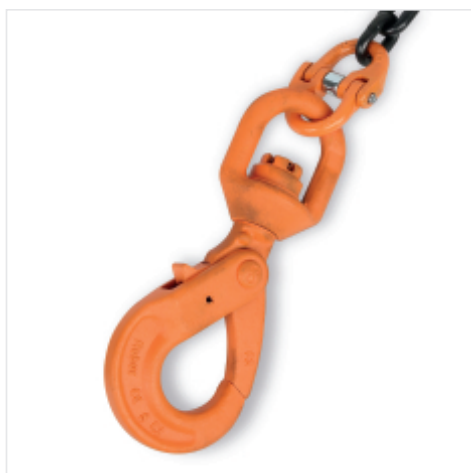
Systém samosvorných háků zabraňuje náhodnému pádu břemene, čímž zvyšuje bezpečnostní faktor. Robustnost mechanismu snižuje četnost a potřebu údržby ve srovnání s bezpečnostní západkou standardního háku.

#### ZAJIŠTĚNÍ KVALITY

Přesné technické provedení je certifikováno značkou GS vydanou předním mezinárodním certifikačním orgánem TUV SUD.

#### VYSOKÁ SÍLA

Kvalita oceli použité pro háky a řetězy a jejich tepelné opracování zaručují intenzivní profesionální použití.



#### SAMOSVORNÝ OTOČNÝ HÁK

Samosvorný otočný hák má sledovatelný kód šarže.



#### OZNAČENÍ





Veškeré informace identifikující příslušenství, jako je značka výrobce a sériový kód, jsou uvedeny na kovovém štítku.

## Certifikace a normy



EN13157

## Výsledky

	Art.	WLL t	 L m	H mm	 Ø mm	 kg	N° tiri/ N° falls
081430310	8143SL 1,0X3M	1	3	317	6	16	1
081430320	8143SL 2,0X3M	2	3	399	8	26	1
081430410	8143SL 1,0X6M	1	6	317	6	21	1
081430420	8143SL 2,0X6M	2	6	380	8	33	1

**Naskenujte QR kód pro přístup k webové kartě**  
Specifikace, média a dokumentace jedním kliknutím.

