

Snatch Block

单轮吊钩型滑车

Single Wheel Hook Block Type

单轮起重滑车是起重、搬运、导向的重要起重吊装工具，采用国家标准型吊钩及各式吊具。单轮滑车分为单轮开口吊钩型滑车、单轮开口链环型滑车等类型。一般选用带滚针轴承或滚动轴承，能够轻易改变作用力的方向。

单轮开口吊钩型滑车的吊钩选配了防止脱落的钩部舌片，确保滑车与机械设备连接时不易脱落，操作更加安全可靠。

适用范围：

主要用于电力线路施工中组立杆塔、架线、吊装设备及其他起重作业。

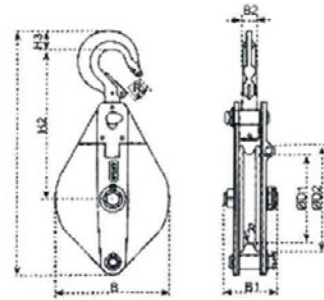
单轮滑车特点：

1. 通过铸钢滑轮可改变绳索方位；
2. 安全的旋转吊钩可锁住滑轮；
3. 单轮开口型滑车一边是转轴式开口，便于快速、简便的将绳索置于滑轮上；
4. 重型设计，结构紧密，维护简单；
5. 外形美观，表面处理光滑，操作时不易伤手；
6. 高品质铸钢材质，带有已加工的机械槽；
7. 新锻造技术，转动灵活，安全可靠，坚固耐用。

Technical Features

- 1.HCB, a UK design, is used to change the load line direction with a machined steel sheave.
- 2.Drop forged, heat treated swivel hook and latch with stretch indicator and identity code.
- 3.Can be furnished with bronze bushings or roller bearings.
- 4.Opening feature permits quick insertion and positioning of rope on the sheave.
- 5.Blocks can be securely locked by swinging the hook in the direction of pull.
- 6.Groove and sheave is made from high quality machined alloy steel to suit its intended rope diameter.
- 7.For use with steel wire rope and fibre rope.
- 8.Manufactured in accordance with European standard EN 13157:2003, and the machinery directive 98/37/EC.

Model: HCB



HCB型单轮吊钩型滑车参数：

SPFCIFICATION

型号 Model	额定起重量 Capacity(t)	吊钩钩 Hook Latch(mm)	钢丝绳直径 Rope Diameter(mm)	主要尺寸 Dimensions(mm)									净重 Net Weight (kg)
				B	B1	B2	H1	H2	H3	D1	D2	R	
HCB05	0.5	20	Φ5	95	62	16	260	190	20	75	88	3	2.0
HCB10	1.0	23	Φ7	118	76	17	305	200	23	85	105	4	3.2
HCB20	2.0	27	Φ13	119	92	24	425	263	30	150	190	7	7.3
HCB32	3.2	31	Φ15	230	108	28	496	295	40	180	220	9	13.1
HCB64	6.4	42	Φ18	270	116	35	655	375	47	210	260	10	22.1