



Elephant Ratschzug YA

Der Elephant Ratschzug YA ist ein Qualitätsprodukt aus Japan für anspruchsvolle Aufgaben unter rauen Bedingungen. Er erfüllt alle Ansprüche an einen stabilen funktionalen Hebelzug. Der Ratschzug YA eignet sich zum Heben, Ziehen, Spannen und Zurren in jede Richtung und aus jeder Lage. Seine äußerst robuste Bauart aus alterungsbeständigem gehärtetem Stahl, fein tolerierten, hochwertig verarbeiteten Komponenten und funktionalen Features macht ihn zu einem der verlässlichsten Hebezeuge auf dem Markt. Seine Getriebeteile wie Ritzel, Zahnräder und Antriebswelle sind allesamt kugelgelagert und sensationell leichtgängig. Hieraus ergibt sich ein unglaublich leicht laufender Freilauf. Die Lastkette ist schnell auf Länge gebracht und bereit zum Einhängen des Lasthakens. Selbst unter Nennlast sind die Hebelkräfte sehr gering, wodurch große Hübe ohne große Ermüdungserscheinungen durchgeführt werden können.

Die Gehäuseteile sind besonders verwindungssteif und aus hartem Stahlblech geformt. Dicke Seitenplatten rahmen den Kettentrieb in einem formstabilen Konstrukt. Die Getriebehaube ist dickwandig und nimmt die Drehmomente der Ritzel und Antriebswelle spielend auf. Auch bietet sie großen Schutz vor Stößen und Schlägen. Der Hebel ist im Bremsgehäuse aufwendig gelagert und leicht zu drehen, ohne dabei zu kippen.

Ratschzug YA	Tragfähigkeit	Kettenstrang	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 250 kg			
250 kg, Hub 1.5 m	250 kg	1	230,40 €
250 kg, Hub 3 m	250 kg	1	249,60 €
250 kg, Hub 4.5 m	250 kg	1	268,80 €
250 kg, Hub 6 m	250 kg	1	288,00 €
Tragfähigkeit 500 kg			
500 kg, Hub 1.5 m	500 kg	1	192,00 €
500 kg, Hub 3 m	500 kg	1	216,00 €
500 kg, Hub 4.5 m	500 kg	1	237,60 €
500 kg, Hub 6 m	500 kg	1	259,20 €
Tragfähigkeit 1000 kg			
1000 kg, Hub 1.5 m	1000 kg	1	272,00 €
1000 kg, Hub 3 m	1000 kg	1	298,40 €
1000 kg, Hub 4.5 m	1000 kg	1	324,80 €
1000 kg, Hub 6 m	1000 kg	1	351,20 €
Tragfähigkeit 1600 kg			
1600 kg, Hub 1.5 m	1600 kg	1	308,00 €
1600 kg, Hub 3 m	1600 kg	1	344,00 €
1600 kg, Hub 4.5 m	1600 kg	1	380,00 €
1600 kg, Hub 6 m	1600 kg	1	416,00 €
Tragfähigkeit 3200 kg			
3200 kg, Hub 1.5 m	3200 kg	1	488,00 €
3200 kg, Hub 3 m	3200 kg	1	536,00 €
3200 kg, Hub 4.5 m	3200 kg	1	584,00 €
3200 kg, Hub 6 m	3200 kg	1	632,00 €
Tragfähigkeit 6300 kg			
6300 kg, Hub 1.5 m	6300 kg	2	798,40 €
6300 kg, Hub 3 m	6300 kg	2	894,40 €
6300 kg, Hub 4.5 m	6300 kg	2	990,40 €

6300 kg, Hub 6 m	6300 kg	2	990,40 €
Tragfähigkeit 9000 kg			
9000 kg, Hub 1.5 m	9000 kg	3	1.193,60 €
9000 kg, Hub 3 m	9000 kg	3	1.337,60 €
9000 kg, Hub 4.5 m	9000 kg	3	1.481,60 €
9000 kg, Hub 6 m	9000 kg	3	1.625,60 €