

Hydraulische Zugwinden

Hydraulische Anbauwinden für Zugarbeiten von 1000 bis 10.000 kg Zugkraft. Wir bieten ein umfangreiches Angebot hydraulischer Winden mit Planetengetriebe oder Reduktions-Schneckengetriebe.

Die Winden sind sicher, robust, kompakt, geräuscharm und können an verschiedenen Maschinen adaptiert werden.

Details Getriebe-Winden:

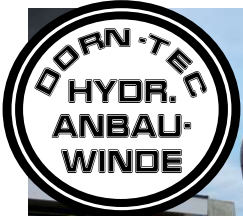
- geeignet für den Einsatz an Bagger, Radlader und Traktoren
- 1 DW Hydraulikanschluss/Leckage
- Hochleistungs-Verhältnis zwischen Kapazität und Geschwindigkeit
- Robuste und kompakte Bauweise
- Optional: Zusatz-Sicherheitssystem
- Langjährig bewährtes Produkt



Optimum an Kapazität & Geschwindigkeit



Frontmontage an einem Schlepper



Einsatz an Bagger und Industriemaschinen

Hydr. Getriebe-Seilwinden			hydraulic pulling winches			
Typ	Type	HGS	2000	4000	7000	10000
max. Zugkraft	pulling	to.	2,0t	4,0t	7,0t	10,0t
Einzug	velocity	m/min	49-65	30-45	23-35	15-25
Empf. Seillänge	rec. wire	mt	d10/50	d10/80	d12/80	d13/80
Seilkapazität (max.)	max. wire	mt	100	100	100	100
Empf. Ölfluss	oil flow	l/min.	40	50	60	70
Arbeitsdruck	pressure	bar	250	250	250	250
L x B x H	LxWxH	cm	49x61x38	49x61x38	55x74x40	64x79x50
Gewicht (ohne Seil)	w eigh	kg	140	160	210	360
Funkausrüstung	remote		Optional	Optional	Optional	Optional

Hydraulische Hubwinden

Kompakt-Anbauwinden mit Planetengetriebe für Hebetchnik. Hydraulische Winden mit einer Tragfähigkeit von 600 bis 7.500 kg und verschiedenen Seilgeschwindigkeiten.

Geeignet für den Einsatz an Kränen, Baggern, Rad- und Teleskopladern



Kompakt-Anbauwinden mit Planetengetriebe / für Zug- und/oder Hebearbeiten



Anbauwinde mit Verlängerungsgalgen

Hydr. Hubwinden			hydraulic lifting winches				
Typ	Type		WN 500	WN 1000	WN 2000	WN 2500	WN 4600
max. Zugkraft	pulling	kg	500	1000	2000	2500	4600
min. Zugkraft	last layer	kg	380	790	1560	1950	3470
Einzug	velocity	m/min	42	38	34	29	22
Empf. Seillänge	rec. wire	mt	d6/25	d8/35	d10/35	d12/35	d12/40
Seilkapazität (max.)	max. wire	mt	36	50	53	54	58
Max. Ölfluss	oil flow	l/min.	25	40	50	50	75
Arbeitsdruck	pressure	bar	175	175	200	205	185
L x B x H	LxWxH	cm	21x23x24	29x28x28	35x34x35	40x36x40	43x45x44
Gewicht (ohne Seil)	w eigh	kg	25	41	71	95	135
Funkausrüstung	remote		Optional	Optional	Optional	Optional	Optional



Kompakt-Anbauwinden

Änderungen vorbehalten