



## HEAVYDUTY

**TECHNICA**  
Gyna & Kran

### FÜR HOHE LASTEN

Unser stärkster Greifer ist für die ganz schweren Lasten und starken Kräne vorgesehen. Typische Einsätze sind: Forwarder im starken Laubholz, Langholzrückung mit Skiddern, starke Langholzkräne auf LKW (z.B. Loglift 281). Die zusätzlichen Leistungsreserven werden durch größere Materialstärken der Klauen, der Rotatorenplatte, und durch zusätzliche Versteifungsbleche erreicht. Diese machen den Heavy Duty zu unserem stabilsten Greifer.

- Doppelte Zylinder\*
- Doppelte Versteifungsrohre
- Expanderbolzen
- Zuverlässig und leicht zu bedienen
- Extrem hochwertige Qualität aus Schweden-Stahl (Weldox und Hardox)
- Pulverbeschichtet

GREIFERABMESSUNGEN		015*	020*	025	028	035	040	050	055
Max. Arbeitsdruck	MPa	23	23	23	23	23	23	23	23
Kraft, Spitze zu Spitze	kN	9,3	8,7	17	16,7	16,1	16,2	16	16,0
Öffnungszeit bei 70l/min	s	0,4	0,4	0,8	0,9	1,0	1,1	1,5	1,7
Schließzeit bei 70l/min	s	0,6	0,6	1,4	1,5	1,6	1,7	2,1	2,5
Länge, geschlossener Greifer	mm	740	780	800	830	885	970	1080	1110
Maximale Greiferöffnung	mm	1170	1400	1450	1690	1880	2070	2110	2390
Max. Breite	mm	397	397	488	488	526	526	526	526
Breite, äußere Klaue	mm	355	355	434	434	472	472	472	472
Höhe, geschlossener Greifer	mm	510	510	540	530	565	610	615	695
Höhe, offener Greifer	mm	685	645	690	635	600	630	830	715
Min. Greifdurchmesser	mm	90	95	110	110	120	140	140	160
Lastbereich	m <sup>2</sup>	0,15	0,20	0,25	0,28	0,35	0,40	0,5	0,55
Max. Last	kg	2000	2000	3500	3500	5000	5000	5000	5000
Gewicht	kg	150	160	250	260	285	320	340	365

\* Die Modelle 015 und 020 arbeiten mit einem Zylinder.