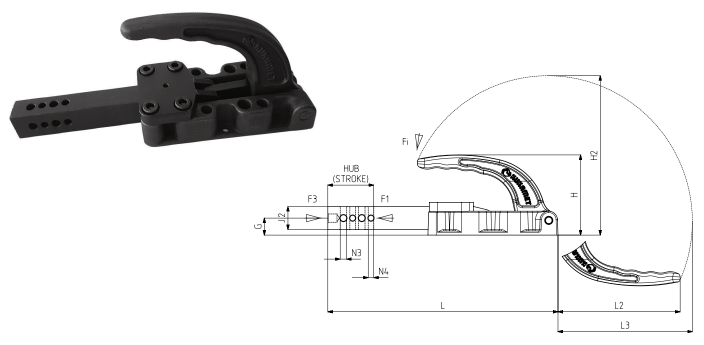






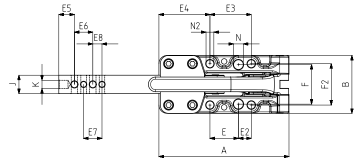
Modell Nr.	F1 (N)	F3 (N)	Fi Andruckkraft (YIELD) (F1:Fi)	Hub (STROKE)	Gewicht (WEIGHT) (gr)
534-5 (¤20x25)	12000	12000	30:1	50	2170

F1: Druckkraft (EXERTING FORCE), F3: Haltekraft (HOLDING CAPACITY), Fi: Anwendungskraft (APPLIED FORCE)



Befestigungsart : mit waagrechtem Fuß, mit Gusskörper

Body Mounting Base: Horizontal, Casting



$Produkteigenschaften\ ;$

Die Produkte sind sehr widerstandsfähig und somit auch für den Gebrauch bei schweren Einsätzen geeignet.

Der Grundkörper ist aus widerstandsfähigem (GGG-60) Stahlguss gefertigt und es wird phosphat beschichtung für die Korrosionsbeständigkeit vorgenommen

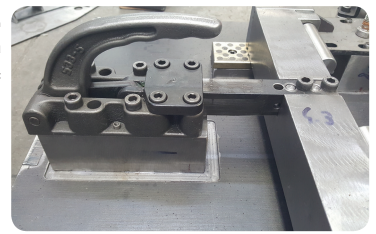
Die mechanischen Teile sind aus Qalitätsstahl gefertigt und für Korrosionsbeständigkeit schwarz brüniert (Phosphat).

Product Features;

The products are strong and suited for heavy duty applications.

The body and arm are made of strong GGG-60 casting and phosphate coated for corrosion resistance

The mechanism parts are made of phosphate coated steel for corrosion resistance.



Modell Nr.	А	В	С	D	Е	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	F	F2	G	Н	H2	J	J2	K	L	L2	L3	N	N2	N3	N4
534-5 (a 20x25)	141,5	63			31	14	45	55,5	17	20	20	10	43	45	18,5	87	173	20	25	9	250,5	133	147	Ø 10,5	Ø 8,5	Ø 7	Ø 6