

SAV 531.20

PERMANENT-MAGNETKLAUEN

VERWENDUNG

Zum Heben von Werkstücken mit Kran, welche von Hand nicht mehr zu transportieren sind.

AUSFÜHRUNG

Stabile Konstruktion mit Handhebel zum leichten Lösen der Werkstücke (Bleche usw.).

Beide Typen sind für waagerechtes und senkrechtes Anheben. Besonders geeignet für das Heben von Blechen ab 4 mm Dicke.



Nennhaltekraft	daN	250	300	
Nennschleppkraft	daN	100	125	
Ablösekraft max.	daN	<i>7</i> 50	900	
Länge	mm	290	290	
Breite	mm	125	180	
Gewicht	kg	7,5	10,5	

BESTELLBEISPIEL

Benennung SAV Nr. - Nennhaltekraft

Permanent-Magnetklaue SAV 531.20 - 250

SAV 531.92

PERMANENT-MAGNET-TRANSPORTER

VERWENDUNG

Zum Transportieren und Heben von Blechtafeln.

AUSFÜHRUNG

Große Magnetkraft, stabile Konstruktion. Mit GS geprüfter Sicherheit. Mit sehr hoher Haltekraft, die zirka das 85-fache des Eigengewichts beträgt.

Haltekraft empf.*	daN	120*	170*	300*
Ablösekraft	daN	240*	340*	600*
Schleppkraft	daN	70	100	180
Länge	mm	140	140	160
Breite	mm	84	116	180
Gewicht	kg	1,4	1,8	3,5

^{*} gemessen auf gezogenem Material St 37 K, 25 mm dick

BESTELLBEISPIEL

Benennung SAV Nr. - Haltekraft
Permanent-Magnet-Transporter SAV 531.92 - 300

