

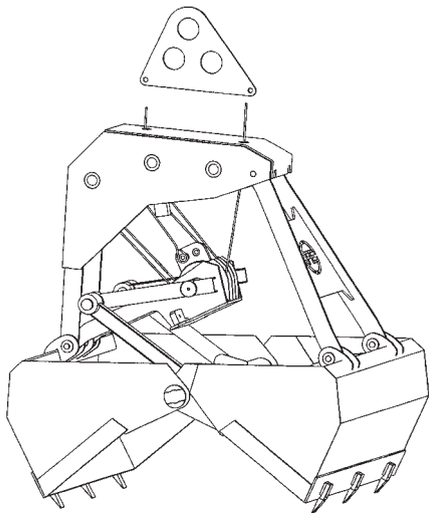


FE 1081 Einseilgreifer

Einseilkranggreifer zum Verladen und Transportieren von Schüttgütern und losem Erdreich mittels Kran. Selbstgreifend mit automatischen Schließ- und Öffnungsmechanismus des Zweischalengreifers.

Der geöffnete Zweischalengreifer wird an der Beladestelle aufgesetzt, dessen Schalen sich beim Anheben automatisch schließen und das Schüttgut aufnehmen. Beim Absetzen öffnen sich die Schalen durch den Automatismus und werden entleert. Einfache stabile Konstruktion vielfach bewährt.

Hohe Betriebssicherheit und leichte Handhabung.

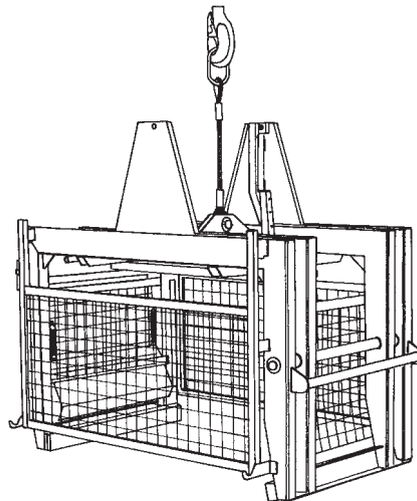


Typ	Inhalt	Breite	Länge	Gew.
1081.1	600	1000	800	660
1081.2	800	1000	1000	770
1081.3	1000	1000	1200	860
1081.4	1200	1000	1400	980



FE 1082 Kranggreifer

mit einseitig wirkendem Hebelarm und automatischer Schwerpunktverlagerung, mit Spezial-Gummi-Klemmbacken, Seilaufhängung und Kunststoff-Schürze. Alle Greifer haben die gleiche Öffnungsweite.



Typ	Tragkraft	Länge	Breite	Höhe	Gew.
1082.1	750	960	720	720	190
1082.2	500	960	480	720	170
1082.3	1100	960	720	1020	310
1082.4	1200	960	720	1200	375
1082.5	800	1050 - 1120	720	720	225
1082.6	750	960	960	720	220
1082.7	1000	960	960	1020	340
1082.8	1000	960 - 1100	960	720	260
1082.9	1400	750 - 1000	580	1000	290
1082.10	1400	750 - 1000	720	1000	290
1082.11	1250	1000	960	625	150
1082.12	1550	750 - 1000	580	1020	390
1082.13	1550	750 - 1000	720	1020	390
1082.14	1550	750 - 1000	720	1000	290
1082.15	1550	750 - 1000	960	720	310
1082.16	1550	750 - 1000	720	1250	320
1082.17	1550	750 - 1000	960	1020	330



FE 1083 Scherengreifer

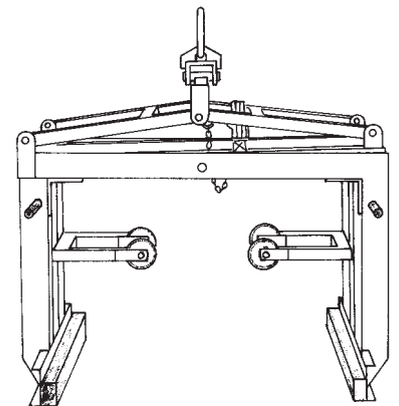
zum palettenlosen Transport von Steinpaketen.

Universell einsetzbarer mechanischer Greifer für Baustoffpakete, wie Bordsteine oder vertikal umreifter Pflastersteine.

Mit austauschbaren Gummiklemmbaken und vollautomatischer Umschaltung von voll auf leer.

Der Greifer ist gebaut nach den arbeitssicherheitstechnischen Bestimmungen der Berufsgenossenschaften.

Lieferbar mit Sicherheitsnetz



Typ	Tragfähigkeit	Öffnungsweite	Eintauchtiefe	Backenlänge	Eigen-Gew.
1083.1	1500	700 - 1100	200	1100	160
1083.2	1500	400-1100	600	1100	190
1083.3	1800	400-1150	800	1200	200
1083.4	1600	400-1150	950	1200	215