

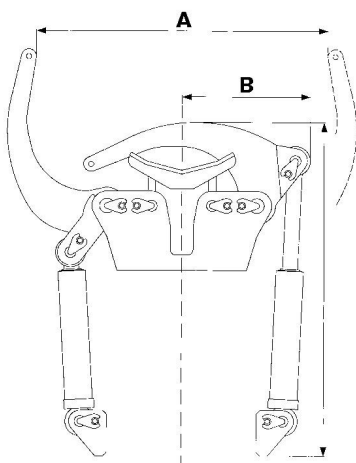
Wersja modułu z chwytakiem



Typ 05, 10, 20 i 30

Wbudowany chwytak montowany w module obrotowo-wychylnym

- Ramię chwytaka jest wykonane z wysokoodpornej stali, dzięki czemu jest wytrzymałe i lekkie.
- Każdy cylinder chwytaka wyposażony jest w zawór przytrzymujący obciążenie, dzięki czemu operacje podnoszenia wykonywane są bezpiecznie.
- Chwytak jest bardzo pomocnym narzędziem na placach budów.
- Chwytak łatwo radzi sobie ze słupami, z krawężnikami itp.
- Chwytak jest przydatny podczas kładzenia rur.
- Chwytak dostępny jest w modelach modułów obrotowo/wychylnych i obrotowych EC05, EC10, EC15, EC20 i EC30.
- Chwytak standardowo wyposażony jest w trzy pazury.
- Urządzenie odpowiada europejskim normom bezpieczeństwa.



Specyfikacje, wersja modułu z chwytakiem

Typ:	05	10	20	30
Maksymalna szerokość uchwytu	370	610	790	1080
A: (mm)	200	270	350	440
Szerokość B: (mm)	585	760	910	980
Długość C: (mm)	19	14	23	16
Siła uchwytu: (mm)	50	70	85	148
Waga: (kg)	210	210	210	210
Maksymalny nacisk hydrauliczny: (MPa)	1378	1248	1864	1586
Nacisk kleszczy przy ciśnieniu 175 barów: (kg)	1654	1497	2234	1956
Nacisk kleszczy przy ciśnieniu 210 barów: (kg)				

engcon zastrzega prawo do zmiany parametrów bez uprzedzenia.