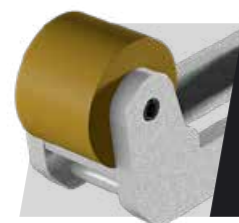


/ AKCESORIA

**BRAK ODPRYSKÓW NA
BETONIE I KAMIENIU**

**LEPSZY CHWYT DZIĘKI
WYSOKIEJ PRZYCZEPNOŚCI**

**OPTYMALNA PRZESTRZEŃ
CHWYTU**



SOFTGRIP

do bardzo gładkich powierzchni
np. polerowanego granitu

MONTAŻ W MNIEJ NIŻ MINUTĘ!

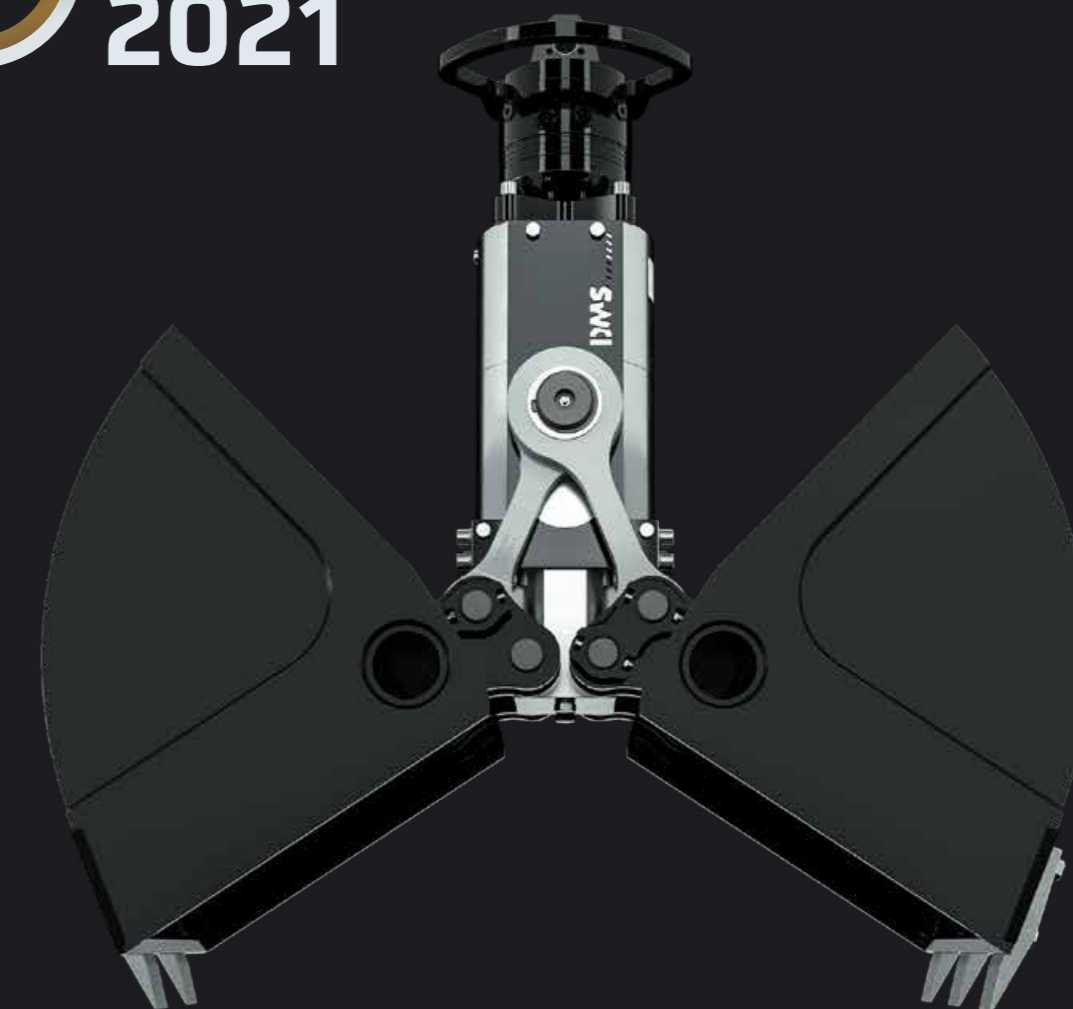


CHWYTAK KOPIĄCY 6-10T z cylindrem pionowym

DMS
DMS Technologie GmbH



**GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2021**



DOSTĘPNE AKCESORIA

- / Płyta nośna z uchem
- / Softgrip
- / Wyrzutnik
- / Adapter wahadłowy z hamulcem

ZESTAW ZAWIERA

- / Chwytnak z rotatorem
- / Przykręcane zęby
- / Mocowanie wahadłowe

Twój partner handlowy DMS:

DMS TECHNOLOGIE GMBH

Informacja prawna:
Steinbacher Str. 62
64658 Fürth

Do wyczerpania zapasów.
Prawo do błędów, zmian
i pomyłek w druku zastrzeżone.

WYPRODUKOWANO W NIEMCZECH

Telefon +49 62538060210
Fax +49 625380602129

E-mail info@dms-tec.de
Internet www.dms-tec.de



/ ZALETY

PRZEMYŚLANA KONSTRUKCJA
bez przewodów pod napędem

JAKOŚĆ
wysoka niezawodność

UNIKALNY
napęd cylindra

W 100% CHRONIONE
tłoczysko

1 CHRONIONY TŁOK

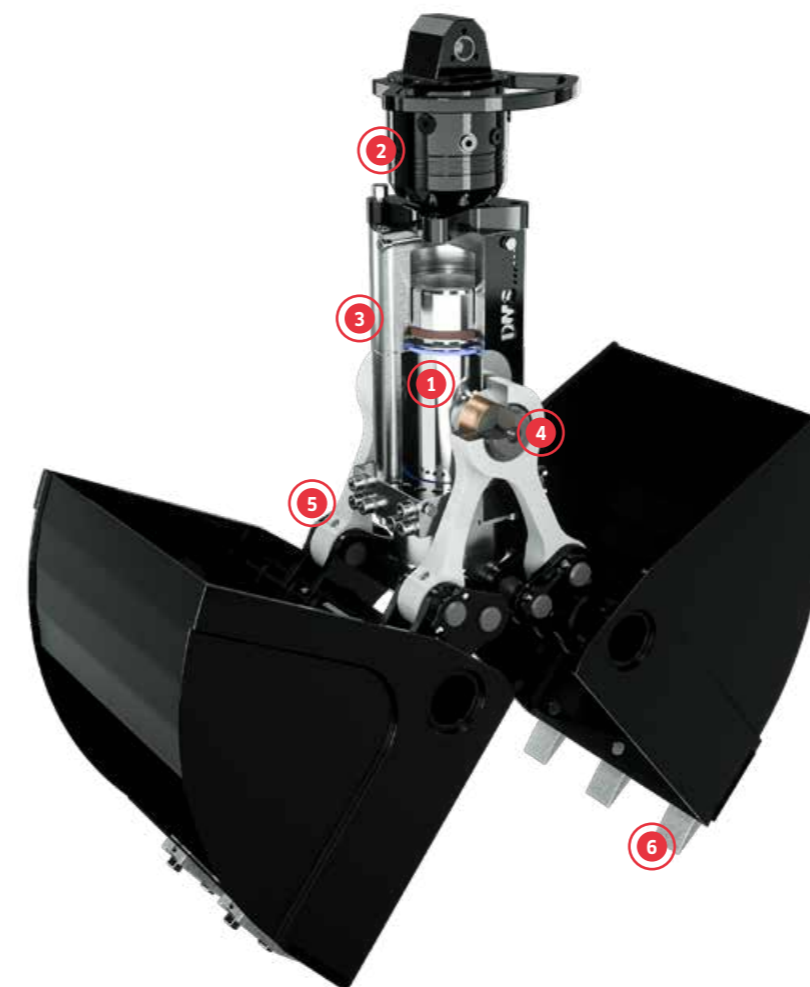
2 SILNY ROTATOR

3 WEWNĘTRZNY WLEW OLEJU

**4 WYSOKIEJ JAKOŚCI TULEJE Z
DŁUGOTRWAŁYM SMAROWANIEM**

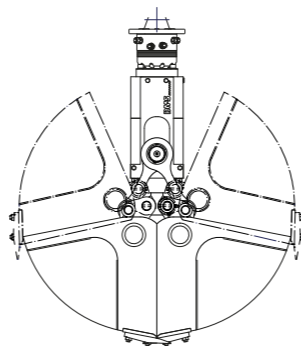
**5 BEZPIECZNE I ŁATWO DOSTĘPNE
MIEJSCA SMAROWANIA**

6 PRZYKRĘCANE ZĘBY



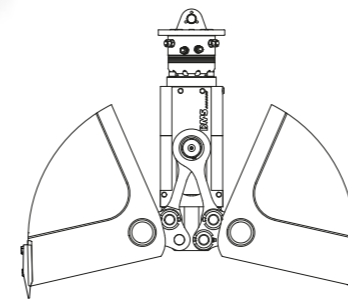
Podczas kopania rowów i szybów w gęsto zaludnionych obszarach, przestrzeń dostępna na placach budowy jest coraz mniejsza i pełna przeszkód. Podczas pracy z osprzętem wymagana jest szczególna precyzja, zwłaszcza gdy materiały sypkie mają być umieszczane z najwyższą dokładnością lub przenoszone z wysokości. Chwytnak do kopania firmy DMS Technologie to prawdziwie wszechstronne urządzenie, które doskonale radzi sobie z precyzyjnym kopaniem. Oprócz chwytaków sortujących i wyburzeniowych DMS, opatentowany siłownik hydrauliczny umożliwia również kompaktową konstrukcję ze zoptymalizowanymi proporcjami objętości dla chwytaka do kopania.

SKUTECZNE KOPANIE



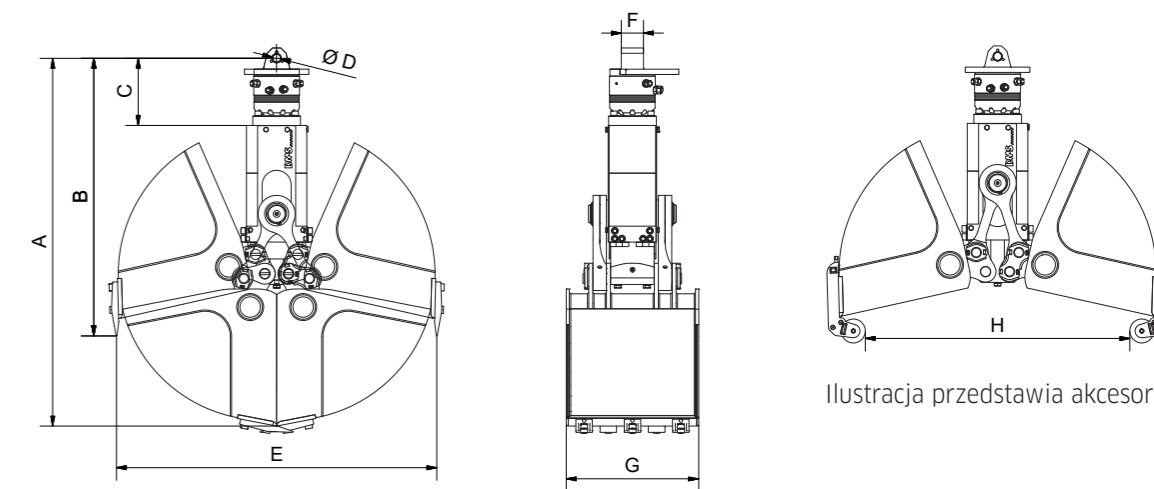
Specjalna konstrukcja umożliwia głębsze wnikanie w grunt przy zwiększonej sile zamykania, z pełnym wykorzystaniem objętości szczęk, ponieważ urobek nie jest ściskany.

IDEALNY KĄT CIĘCIA



Stała objętość napełniania podczas otwierania i zamykania przyspiesza transport materiału, a centralnie umieszczone punkty obrotu szczęk zapewniają bezpośrednie przeniesienie siły.

/ DANE TECHNICZNE



Masa eksploatacyjna koparki	[t]	6-10	6-10	6-10	6-10
Model		GS10030P	GS10040P	GS10050P	GS10060P
Waga (bez rotatora)	[kg]	270	283	296	313
Waga rotatora	[kg]	29	29	29	29
Maks. ciśnienie robocze chwytania	[bar]	280	280	280	280
Maks. ciśnienie robocze obracania	[bar]	280	280	280	280
Siła zamykania	[kN]	29	29	29	29
Moment obrotowy	[Nm]	1200	1200	1200	1200
Pojemność	[Litry]	110	137	174	211
Liczba zębów		3	3	5	5
Zalecana wydajność pompy (obracanie)	[l/min]	6-25	6-25	6-25	6-25
Zalecana wydajność pompy (chwytanie)	[l/min]	40-80	40-80	40-80	40-80
Wymiar A	[mm]	1389	1389	1389	1389
Wymiar B	[mm]	1048	1048	1048	1048
Wymiar C	[mm]	253	253	253	253
Wymiar D	[mm]	30	30	30	30
Wymiar E	[mm]	1209	1209	1209	1209
Wymiar F	[mm]	84	84	84	84
Wymiar G	[mm]	330	400	500	600

SOFTGRIP/PIPEGRIP

Pipegrip		-	-	-	-
Softgrip		✓	✓	✓	✓
Ilość		3	3	4	4
Obciążenie dźwigni	[kg]	900	900	900	900
Wymiar H	[mm]	1000	1000	1000	1000

WYRZUTNIK, HAMULEC WAHLIWIY

Hamulec wahlwiy		✓	✓	✓	✓
Wyrzutnik		✓	✓	✓	✓