



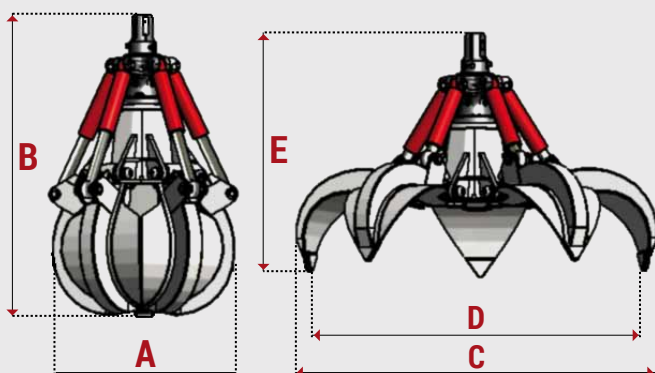
CHWYTAK WIELOPALCZYSTY

Dane techniczne

masa z rotatorem -	1300 kg
pojemność -	500 dm ³
max ciśnienie robocze koparki -	350 bar
liczba pazurów -	5

Wymiary

- A** 1205 mm
- B** 2014 mm
- C** 2392 mm
- D** 2190 mm
- E** 1594 mm



Zapytaj
o cenę

+48 509 567 143
biuro@alekspol.pl

- do koparek o masie operacyjnej od 16 ton
- idealne do przeładunku złomu, śmieci, kruszyw gruboziarnistych, kamieni itp.
- z rotatorem hydraulicznym 360° firmy INDEXATOR typ IR25, który jest najlepszym w swojej klasie na rynku,
- konstrukcja korpusu chwytaków wykonana ze stali o wysokiej wytrzymałości RAEX400
- pazury wykonane z materiału RAEX500
- elementy łożyskowania ślizgowe wykonane ze stali hartowanej 55 HRC
- elementy obrotowe zabezpieczone uszczelnieniami przeciwpylowymi
- cały układ hydrauliczny wykonany jest przez niemieckiego producenta hydrauliki HANSAFLEX
- chwytaki wyposażone w zawory bezpieczeństwa zapobiegające wypuszczeniu transportowanego materiału w przypadku awarii układu hydraulicznego maszyny