



DIGGA
 NAPIEDZAMY TWÓJ SUKCES



PREMIUM DRIVE PD15

Nowa Generacja napędów DIGGA to najwyższa jakość, niezwykła wydajność oraz oszczędność. Napędy zaprojektowane zostały z myślą o pracy w różnych, nawet najcięższych warunkach. Szeroki wachlarz oferowanych modeli pozwoli idealnie dopasować odpowiedni napęd do tonażu maszyny.

Opis:

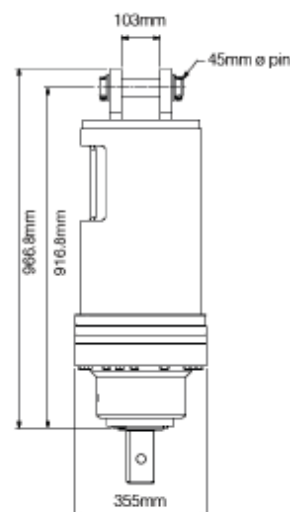
- kompaktowa przekładnia planetarna
- wysoki moment obrotowy
- opcjonalnie system wahanía wiertła SCS
- bezobsługowa konstrukcja
- silnik hydrauliczny DIGGA/EATON
- szybki i prosty system mocowania wiertła
- 5 lat gwarancji na przekładnię planetarną

Dopasowany do maszyn o ciężarze od 15 do 24 ton!



NEWGENERATION

POWER BY
EATON



Specyfikacje PD15	
Długość	1006 mm
Średnica	290 mm
Waga bez mocowania	176 kg

Model	PD15
Minimalny przepływ	70 lpm
Maksymalny przepływ	230 lpm
MAX moment obrotowy (Nm) @ 240 bar	13 900
Trzonek napędowy wiertła	75x75 mm kwadrat
Zalecana średnica wiertła	
Zalecany typ wiertła	A8/A9
Maksymalna średnica – grunt twardy/skała	900 mm
Maksymalna średnica – grunt lekki/ ziemia	1500 mm

PD15			
Prędkość obrotowa		Moment obrotowy	
Lpm	RPM	Bar	Nm
125	34	165	9550
130	36	175	10 150
140	39	185	10 700
150	41	195	11 300
160	44	205	11 900
170	47	220	12 750
180	50	240	13 900
190	52		
200	55		
210	58		
220	61		
230	63		

Opcjonalne trzonki napędowe			
(3") 75 mm kwadratowy napęd	75 mm długi kwadratowy napęd	100 mm kwadratowy napęd	110 mm kwadratowy napęd