



Przełożenie Gear ratio Übersetzung Передаточное отношение	Obroty wejściowe Input R.P.M Eingangsumdrehungen Входные обороты	Reduktor / Reducer / Untersetzunggetriebe/ Редуктор		Multiplikator / Multiplier / Multiplikator / Мультипликатор	
		Moc wejściowa Input Power Eingangsleistung Входная мощность	Moment wyjściowy Output torque Ausgangsleistung Выходной момент	Moc wejściowa Input Power Eingangsleistung Входная мощность	Moment wyjściowy Output torque Ausgangsleistung Выходной момент
	n1 (1/min)	(kW)	(Nm)	(kW) ①	(Nm) ②
1,56:1	540	-	-	45	510

Waga / Weight / Gewicht / Вес **48 kg**



Przekładnia kątowa z korpusem w układzie stojącym z mocowaniem kołnierzym służąca do przenoszenia napędu i jednoczesnym ułożyskowaniu noża tnącego w kosiarkach sadowniczych. Mocowanie noża do kosiarki ułatwia specjalny wał zakończony masywnym mocowaniem, do którego można przykręcić własny element roboczy.



Das Winkelgetriebe ist ein Gehäuse im stehenden System und Flanschspanner, das zur gleichzeitigen Antriebsübertragung und Messerlagerung in den Mähmaschinen dient. Die Befestigung des Messers bei der Mähmaschine vereinfacht eine spezielle Welle mit einer massiven Halterung, an diese eigene Teile/Elemente geschraubt werden können.



Angular gear with housing in standing system with flange mounting. Used to power transmitting and simultaneous clamping of cutting knife in orchard mowers. Mounting knife to mower is eased by special shaft ended with massive mount to which own working element can be screwed.



Угловая передача с корпусом в вертикальном расположении с фланцевым креплением служит для переноса привода с одновременным поддержанием подшипниками режущего ножа в садовых косилках. Крепление ножа к косилке облегчает специальный рабочий валок законченный массивным креплением, к которому можно привертывать свой рабочий элемент.