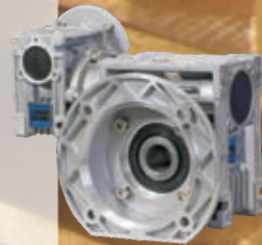




KACPEREK

technika napędowa



NAPĘDY: PRODUKCJA - DORADZTWO TECHNICZNE - KONSTRUOWANIE - NAPRAWY
KACPEREK to od 30 lat uznany polski producent napędów i elementów napędowych

NAPĘDY DO PODAJNIKÓW PIECÓW CO

nowoczesne technologie grzewcze

Motoreduktor przeznaczony do napędu podajników ślimakowych pieców CO składa się z dwóch przekładni ślimakowych. Pierwsza przekładnia to TM 030 o przełożeniu równym 30, która połączona jest z przekładnią wielkości TM 050 o przełożeniu 40. Łączne przełożenie takiego zestawu to 1200.

Reduktor na pierwszym stopniu ma przyłącze umożliwiające podłączenie silnika elektrycznego o mocy 0,12kW lub 0,18kW i prędkości obrotowej 1400obr/min.

Piasta ślimacznicy jest jednostronnie przedłużona i posiada otwór na zawleczkę, która sprzęga wyjście napędu z czopem podajnika ślimakowego. Zawleczka pełni również funkcję przeciw-przeciążeniową. W przypadku wystąpienia przeciążenia, następuje ścięcie zawleczki, dzięki czemu napęd nie ulega uszkodzeniu.

Przekładnia TM 050 wykonana jest ze specjalnym kołnierzem mocowania, który umożliwia przyłączenie do podajnika.

Motoreduktor posiada deklarację zgodności CE.

NOWOŚĆ

DANE TECHNICZNE:

- napięcie zasilania - 230V; 50Hz
- moc silnika - 0,12kW lub 0,18kW
- obroty silnika - 1400 obr/min
- przełożenie całkowite – 1200
- znamionowy moment obrotowy 90Nm
- prędkość obrotowa - 1,17 obr/min
- zawleczka - S-Zn 5x50 PN-76/M-82001



CENA  +  = **399zł netto***

* cena dla zamówień na min.5szt.



Mechanika Maszyn Andrzej Kacperek, 01-141 Warszawa, Wolska 82a

tel: 22 632-24-45, 632-97-42, 631-96-31

kacperek@kacperek.pl

www.kacperek.pl



www.kacperek.pl

www.kacperek.pl

Mechanika Maszyn Andrzej Kacperek, 01-141 Warszawa, Wolska 82a
tel: 22 632-24-45, 632-97-42, 631-96-31
kacperek@kacperek.pl

www.kacperek.pl

