

T4i 125
T4i 190
T4i 260
T4i 360

CZTEROWAŁKOWE GŁOWICE KSZTAŁTUJĄCE

T4i

ALBERTECH®

REDEX



Kompletny zakres głowic kształtujących
zaprojektowanych w postaci wkładów do
stanowisk walcujących

INNOWACJA I ELASTYCZNOŚĆ

www.albertech.pl

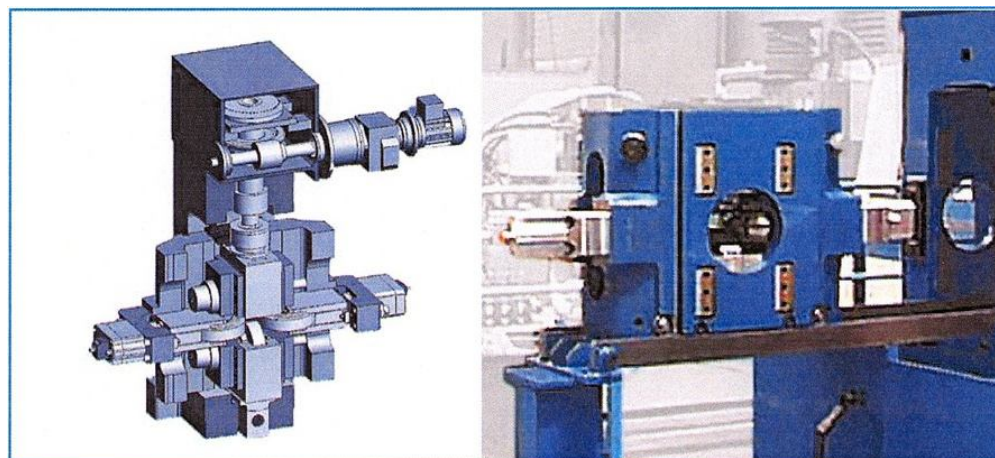


WŁAŚCIWOŚCI

Kompletny zakres głowic kształtujących, do użytku w stanowiskach walcujących, zapewniający wiele korzyści:

- odporne stanowisko z uchwytami i precyzyjnym mocowaniem dla dużych redukcji i wysokich prędkości przepustowych
- napędzane silnikiem poziome osie wałków
- kompensacja luzów dla wysokiej precyzji kształtowania
- automatyczne nastawy górnego wałka dla zapewnienia warunków powtarzalności procesu
- ręczne nastawy dolnego wałka oraz wałków pionowych obok linii
- szybkie ustawienia pozwalające na zmianę produkcji
- szybka zmiana głowic

		T4i 125	T4i 190	T4i 260	T4i 360
Średnica wałków	<i>mm</i>	125	190	260	360
Redukcja (kierunek pionowy)	%	40	40	40	40
redukcja (kierunek poziomy)	%	20	20	20	20
Max. średnica mat. wejściowego	<i>mm</i>	10	14	18	25
Max. prędkość liniowa	<i>m/min</i>	1000	500	300	300



T4i 125
T4i 190
T4i 260
T4i 360

CZTEROWAŁKOWE
GŁOWICE
KSZTAŁTUJĄCE

