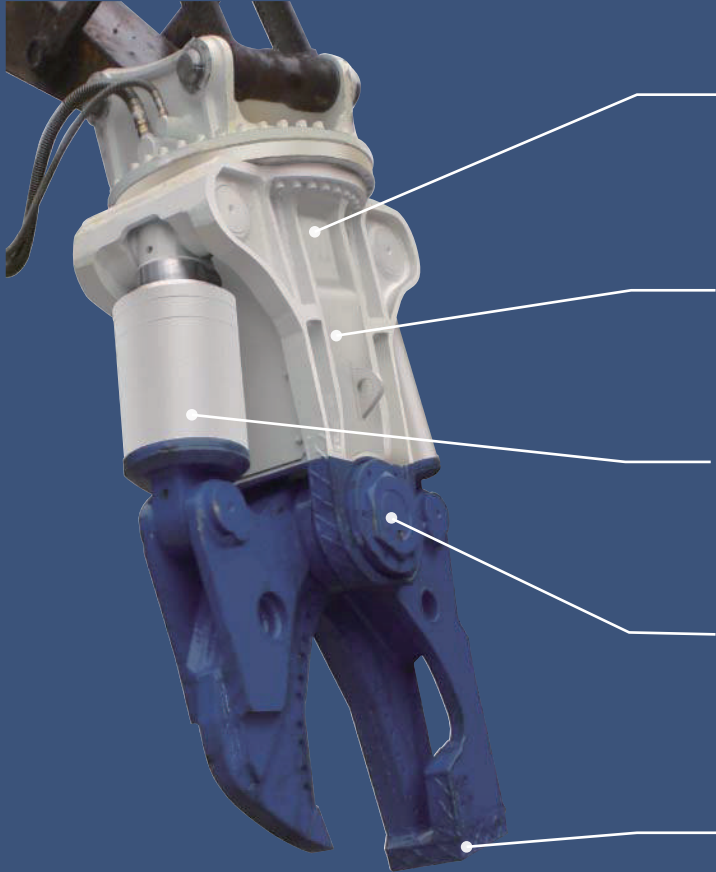


SHEAR



SPEED UP VALVE

증속밸브를 기본 장착하여 강력한 파워 대비 빠른 동작 구현으로 작업 능력을 극대화 시킴.

MAIN BODY

고 장력특수 강판제관 공법 제작으로 가벼우면서도 견고하며 내구성이 우수하여 반영구적 사용이 가능함.

CYLINDER ASSY

등급 최대 파워 설계 및 견고한 구조의 실린더는 작업 능력 향상을 물론 내구성이 우수한 소재를 사용하여 수명연장으로 유지비용 절감.

MAIN PIN 및 BUSH 구조

내마모강 특수열처리 가공으로 내구성을 높였으며 마모시 유격을 조정할수 있는 구조로 제작하여 반영구적 사용이 가능하여 장비유지비 절감을 대폭 절감. (마모시 부분적인 부품 교환가능으로 수리비 절감 실현)

JAW ASSY

견고한 구조의 HARDOX 제관구조로 강성을 향상시켰으며 특수강 특수 열처리 및 코팅처리(OPTION)로 KNIFE 의 내마모와 수명을 최대화 시켰으며 4면 사용할수 있는 나이프 구조로 원가 절감 실현.



HYD.ROTATION



SPEED VALVE



HARDOX WEAR PLATE

Model		Unit	TS300RV	TS400RV	TS500RV	TS600RV	TS700RV
Carrier Weight		ton	5 - 8	12 - 15	18 - 22	24 - 32	38 - 48
Weight	w t Shear Jaw	kg	950	1,350	1,850	3,100	5,200
Overall Height		mm	1200	1,600	2,200	2,500	3,200
Overall Width		mm	515	815	1,100	1,250	1,500
Max. Oil Pressure		bar	260	320	320	320	320
Oil Flow Rate		lpm	140	180	230	260	380

