

FlangeFacer 는 무게가 가볍고 견고하여 어떤 자세에서도 셋팅 작업이 가능합니다. 플랜지 페이스 가공, 세레이션, 그루브 가공에 적합하며 손상된 플랜지를 간편하고 쉽게 재가공 할 수 있습니다. HyperFacer 모델과 호환이 가능합니다.

FlangeFacer could setting operation which all posture with right weight and sturdy construction Ideal for serration, manufacture flange facing and groove. Also, simply remanufacture damaged flange. Be able to produced compatible with Hyperfacer.

Beveling Machines

FlangeFacer FFM-14

Surface Finish ▶ 63-250mm



| | PNEUMATIC | ELECTRIC |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Model No. | FFM-14-P | FFM-14-E |
| Application Range | 44-356mm (1.75-14") | 44-356mm (1.75-14") |
| Surface Finish | 63-250mm (2.48-9.84") | 63-250mm (2.48-9.84") |
| Speed | 70 RPM | Max. 380RPM |
| Torque | 140Nm | 145Nm |
| Feeding Stroke | 40mm | 40mm |
| Pneumatic Motor Power | 1.35HP | - |
| Air Consumption | 55-60 cfm | - |
| Air Pressure | 6bar (90psi) | - |
| Electric motor Power | - | 1000W |
| Voltage | - | 220/110V |
| Body Weight | 14kg | 14kg |

MACHINING IN EVERY POSITION



플랜지 페이스는 어떠한 각도에서도 회전 할 수 있으며, 위치에 제약을 받지 않습니다. 파이프의 내경을 기준으로 중심을 잡으며 안전하고 정확하게 작업 할 수 있습니다.

Flange Facer can be rotated under any angle. Machine can be used for machining flanges in every position. both version of flangefacer uses the same internal locking system for safety and better accuracy.

CUTTER BIT



바이트 홀더와 함께 사용하는 인서트 바이트와 코발트8%의 플랜지가공용 바이트, 인서트 바이트는 양날로 사용 하여 경제적이며, 간편하게 날만 교체하는 편리함이 있습니다.

Insert bit used with bit holders. It is economical to use with 2 blade sideways, and convenient to replace only the blade. And Cobalt 8% standard flange facing bit.

EXAMPLE TOOL APPLICATION

