

Max. workpiece diameter	250 mm
Max.module	6
Distance form table top to support center	124-424 mm
Max. axial feed travel (Z-axis)	600 mm
Max. radial feed travel (X-axis)	30,000 mm
Hob shift feed travel (Y-axis)	15,000 mm
Hob swivel angle (A-axis)	left -45°-right + 175°
Max. hob length	153 mm
Max. hob diameter	112 mm
Taper of spindle nose	NT40 Taper
Hob spindle motor	0.88 kw
Hob speed	6,000 rpm
Max. table speed (C-axis)	6,000 rpm
Rapid traverse speeds	
- Max. axial (Z-axis)	15,000 mm/min
- Max. radial (X-axis)	30,000 mm/min
- Max. hob shift (Y-axis)	15,000 mm/min
Machine weight	16,000 kg



Special Order Made

Special Order Made

**Head Office Factory  
R&D Institute**

울산광역시 북구 효자로54  
E-mail : ails@ails.co.kr  
Tel : + 82-52-287-7291  
Fax : + 82-52-287-7296

**INDIA Corporation**

NO.24, Lakshmi Nagar, Near Sumathi Theater,  
Sriperumbudur - 602105, Kanchipuram(Dt),  
TamilNadu, Chennai, India  
E-mail : a01054611855@gmail.com  
Tel : + 91-89398-97183/+ 91-89398-97184

**CHINA Corporation**

Tower B, No.36,Quanjing industrial park,  
No.10 Liushan Street, YingBin Road(North),  
YanJiao development zones SanHe City,  
LangFang City, HeBei Province  
E-mail : spar2033@daum.net  
Tel : + 86-22-2944-8801,8802  
Fax : + 86-22-2944-8803

AGC250 CNC Gear Chamfering Machine



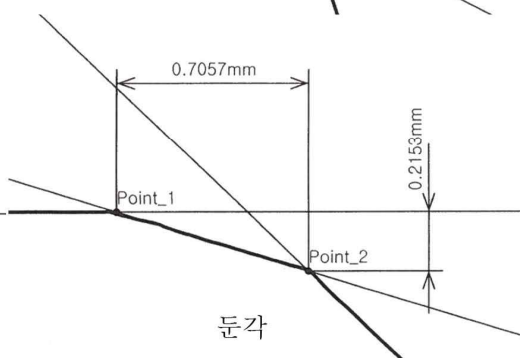
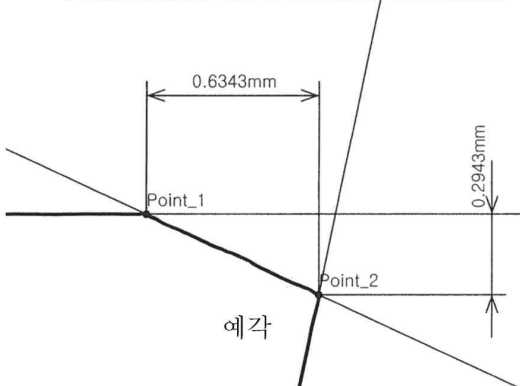
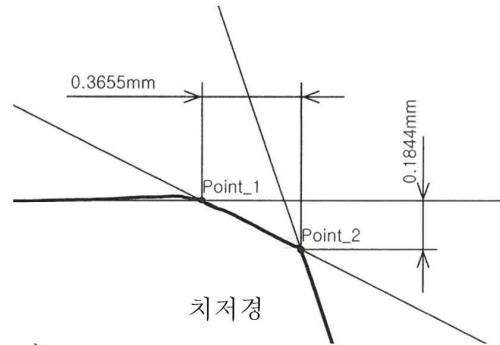
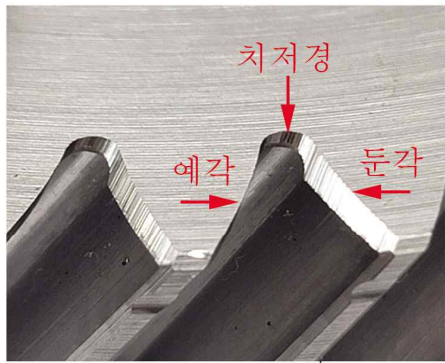
# AGC250 CNC Gear Chamfering Machine

A-IL은 수십 년 동안 생산성이 높은 기어 호빙 머신을 생산해 왔습니다. 자동차 변속기 및 감속기 제조업체에 이르기까지 다양한 유형의 고객을 충족합니다. A-IL의 첨단 기어호빙 및 기어모따기 기술은 경제성, 사용 편의성, 품질 및 신뢰성과 함께 높은 수준의 유연성을 제공합니다.

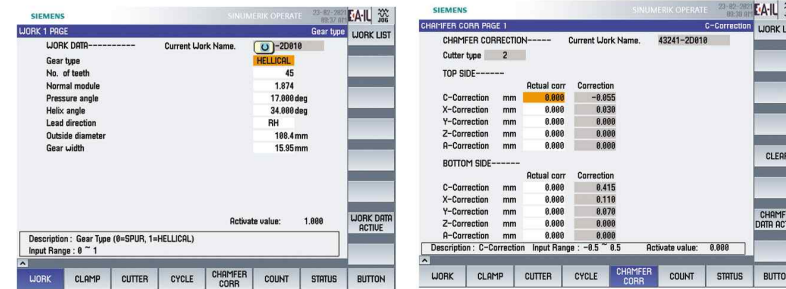


## Feature of Gear Chamfering Machine

- \* 절삭에 의한 챔퍼링
- \* 예각, 둔각, 치저경 챔퍼링 기능
- \* 챔퍼링량 조정 기능
- \* 대화형 프로그램



## Dialogue Program (대화형 프로그램)



\* 사용자의 편의를 위해 개발된 대화형 프로그램으로 절삭조건 간편하게 입력하여 기어가공이 가능합니다.

