Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





AS 4055.700 버스바 벤딩 및 펀칭 장치 CW 120-S

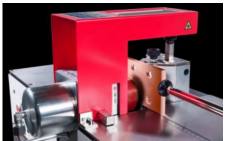
상태: 2025. 9. 23 (원천: rittal.com/kr-ko)



AS 4055.700 - 버스바 벤딩 및 펀칭 장치 CW 120-S

CW 120-S 제품 라인의 벤딩 및 펀칭 장치는 버스바를 벤딩 및 펀칭하는 데 적합. 둥근 모양의 구멍과 길쭉한 모양의 구멍을 펀칭할 수 있음. 내장된 정밀 레이저가 절단과 벤딩 공정을 용이하게 해줌. 벤딩 및 펀칭장치는 작업대에 쉽게 배치할 수 있음.





특징

주문 번호	AS 4055.700
버전	전기 각도기
	길이 스토퍼
	벤딩 맨드릴 R10
	벤딩 매트리스
제품 설명	CW 120-S 제품 라인의 벤딩 및 펀칭 장치는 버스바를 벤딩 및 펀칭하는 데
	적합. 둥근 모양의 구멍과 길쭉한 모양의 구멍을 펀칭할 수 있음. 벤딩 및 펀
	칭 장치는 작업대에 쉽게 배치할 수 있음.
장점	높은 벤딩 및 펀칭 정확도
	간단한 공구 교환
재료 두께	12 mm
펀칭/재료 폭(최대)	120 mm
벤딩/측면 길이(최소)	50 mm
U-Bend (min.)	100 mm
Z-Bend (min.)	72 mm

© Rittal 2025 2

특징

벤딩 각도(최대)	90 °
참고 사항	Z 절곡 시 다리 길이는 재료 두께에 따라 다름
벤딩(최대)	120 x 12 mm
펀칭(최대)	6.6 x 21.5 mm
기계 치수	폭: 700 mm
	높이: 410 mm
	깊이: 461 mm
설치면	폭: 756 mm
	높이: 426 mm
	깊이: 461 mm
포장 단위	1 개
순 중량	64.5
총 무게	67.5
관세 번호	84624900
EAN	4028177920668
ETIM 9	EC004303
ETIM 8	EC004303
ECLASS 8.0	36600804

승인

설명 적합성 인증

© Rittal 2025 3