Powermax®

제품 라인 및 적용 분야 개요

		Powermax30 XP	Powermax30 AIR	Powermax45 XP	Powermax65 SYNC®	Powermax85 SYNC®	Powermax105 SYNC®	Powermax125
절단 용량	권장	10mm (3/8 인치)	8mm (5/16 인치)	16mm (5/8 인치)	20mm (3/4 인치)	25mm (1 인치)	32mm (1-1/4 인치)	38mm (1-1/2 인치)
	한계	16mm (5/8 인치)	16mm (5/8 인치)	29mm (1-1/8 인치)	32mm (1-1/4 인치)	38mm (1-1/2 인치)	50mm (2 인치)	57mm (2-1/4 인치)
	출력 범위	15-30	15-30	10-45	20-65	25-85	30-105	30-125
	입력 위상	단일	단일	단상 또는 3상	단상 또는 3상	단상 또는 3상	3상	3상

	43	자동화 절단			•	•	•	•	•	
작업 기능		휴대용 자동화, CN	 C 테이블, 로봇	절단용 소모품						
		드래그 절단								
		스탠드오프 없이 가공물에 직접 토치를 위치하기 위한 소모품.								
		FineCut®	•		•	•	•	•	•	
		드로스와 열 영향 부위가 최소인 좁은 절폭용 FineCut® 소모품.								
	ABCD 1234	마킹			•					
		부품 식별, 구멍 또는 용접 위치를 표시하는 스코어링용 소모품.								
		정밀 가우징			•					
		매우 낮은 출력 전류 (<25 미만) 에서 스폿과 택 용접 제거용 소모품.								
		Max control 가우징			•	•	•	•	•	
		정확한 금속 제거, 얕은 가우징 형상, 간단한 소재 세척용 소모품.								
		최대 제거 가우징				•	•	•	•	
		집중적으로 금속 제거, 깊은 가우징 형상, 극단적인 표면의 잔여물 제거용 소모품.								
		HyAccess™	•		•	•	•	•		
		HyAccess™, 제한된 공간에서 절단하거나 가우징할 때 가시성과 접근성을 개선하기 위한 확장된 범위 소모품.								
		FlushCut™			•	•	•	•	•	
		가공물을 뚫거나 손상시키지 않고 가능한 한 베이스 소재에 더 가깝게 절단하기 위한 FlushCut™ 소모품.								