

산업별 솔루션

IT · 전자



하드 디스크 드라이브



시계



디지털 카메라



SURZ SU 롤 탭



카달로그 페이지로



사양특징



피가공재 및 권장 태핑 속도

저탄소재 Low carbon steels	중탄소재 Median carbon steels	스테인리스 Stainless steels
~5 (m/min)	~5 (m/min)	~5 (m/min)

MS+RS 미니어처 나사용 롤 탭



사양특징



피가공재와 권장 태핑 속도

저탄소재 Low carbon steels	스테인리스 Stainless steels	황무 Brass	알루미늄 합금 Aluminum alloy
~5 (m/min)	~3 (m/min)	~5 (m/min)	~5 (m/min)
알루미늄 합금 Aluminum alloy	아연 도금 Zinc alloy		
~5 (m/min)	~5 (m/min)		

HPsRZ 미니어처 나사용 고성능 롤 탭



사양특징



피가공재와 권장 태핑 속도

저탄소재 Low carbon steels	중탄소재 Median carbon steels	고탄소재 High carbon steels	스테인리스 Stainless steels
~5 (m/min)	~5 (m/min)	~5 (m/min)	~3 (m/min)
알루미늄 합금 Aluminum alloy	티타늄 합금 Titanium alloy		
~5 (m/min)	~3 (m/min)		

카달로그 페이지로



MS-RS-D/RS-D 미니어처 나사용 롤링 다이스/롤링 다이스



사양특징



카달로그 페이지로



MG-HT 마그네슘합금 주물용 쇼트 챔퍼 핸드 탭



마그네슘합금 주물용 쇼트 챔퍼 핸드 탭

사양특징



피가공재와 권장 태핑 속도

알루미늄 합금 Aluminum alloy	마그네슘 합금 Magnesium alloy	아연 합금 Zinc alloy
5-15 (m/min)	5-15 (m/min)	5-15 (m/min)

카달로그 페이지로



HT TRI 삼각대용 핸드 탭



삼각대용 핸드 탭

사양특징



■ 카메라 삼각대 장착 나사 가공용 핸드 탭입니다. 나사 치수는 오버 사이즈로 되어 있습니다.

피가공재와 권장 태핑 속도

황무 Brass	황무 Brass Castings	알루미늄 합금 Aluminum alloy	마그네슘 합금 Magnesium alloy	아연 합금 Zinc alloy
~10 (m/min)	~10 (m/min)	~10 (m/min)	~10 (m/min)	~10 (m/min)

카달로그 페이지로



SP TRI 삼각대용 스파이럴 탭



사양특징



■ 카메라 삼각대 장착 나사 가공용 스파이럴 탭입니다. 나사 치수는 오버 사이즈로 되어 있습니다.

피가공재와 권장 태핑 속도

황무 Brass	황무 Brass Castings	알루미늄 합금 Aluminum alloy	마그네슘 합금 Magnesium alloy	아연 합금 Zinc alloy
~10 (m/min)	~10 (m/min)	~10 (m/min)	~10 (m/min)	~10 (m/min)

RLS-HT 릴리즈용 핸드 탭



사양특징



■ 카메라 릴리즈의 장착 나사 가공용 탭입니다.

피가공재와 권장 태핑 속도

황무 Brass	황무 Brass Castings
~1 (m/min)	~1 (m/min)

카달로그 페이지로

