Kraftform Kompakt 60, 62







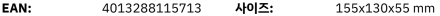












부품 번호: 05071116001 무게: 534 g 원산지: 상품코드: KK 60 Stainless CZ

> 관세 번호: 82079030

• 녹이 발생하는 것을 확실히 막아주는 솔루션은 바로 스테인리스 나사에 스테인리스 공구를 더하는 것

• 진공 냉온 연화 처리로 작업에 필요한 경도와 힘을 보장

- 손잡이/호환가능한 블레이드(날) 구조로 신속하게 블레이드(날) 교체 가능
- Rapidaptor 기술로 빠른 비트 교체 가능
- 견고한 벨트 파우치로 공구 보관 및 운반

길이 89 mm 비트류 담긴 파우치. Rapidaptor 신속 분리 척(물림쇠) 탑재 3816 R Kraftform 홀더 및 피로감이 덜한 작업 기한 다종 재질 Kraftform 손잡이 포함. 외측 부식 형성 방지 위한 스테인리스 디자인.











Kraftform Kompakt 60, 62



스테인리스에는 스테인리스로!

진공 냉온 연화 처리



녹이 발생하는 것을 확실히 막아주는 솔루션은 바로 나사에 스테인리스 스테인리스를 것! 더하는 Wera의 스테인리스 공구는 눈에 거슬리는 녹이 형성되지 않도록 방지합니다.



Wera의 스테인리스 공구는 진공 냉온 연화 처리하여 나사 체결에 필요한 경도와 힘을 갖추고 있음. 범용 공구로 산업 분야에 구애 받지 않고 다양한 용도로 사용 가능.

손잡이/호환가능한 블레이드(날) 구조



손잡이 및 호환 가능한 블레이드(날) 구조는 필요한 블레이드를 신속하게 교체할 수 있어 다양하게 사용 가능합니다.

척올



Rapidaptor 신속 척(물림쇠) 1/4" DIN ISO 1173-C 6.3 & E 6.3 및 Wera 연결 시리즈 1, 4 비트를 고정함.

신속한 부착 및 자동 잠금 기능 탑재

그대로 두고 비트를

어댑터 안으로 밀어넣을 수

있음. 비트가 나사에 고정되는

흔들림

없이

잠금 장치가 자동으로

활성화되어

안전하게 고정됨.

커버를

신속 탈착



커버를 앞으로 밀어 간편하게 비트 교체 가능. 이러한 스프링 구조는 비트를 자석에서 들어 올려 공구 잠금을 해제함. 비트를 손쉽게 제거 가능. 기능으로 이러한 별도의 공구없이 아주 작은 비트도 쉽게 탈착할 수 있음.

손 부상을 방지



Kraftform 손잡이는 그립감이 뛰어나며 물집이나 굳은살 등 손 부상을 예방함.

보관 및 운반



견고한 벨트 파우치에 공구를 넣어 안전하게 보관하고 운반할 수 있으며 항시 가까이에 둘 수 있습니다.

Kraftform Kompakt 60, 스테인리스, 17개

Kraftform Kompakt 60, 62



세트 구성:

3816 R 비트홀딩 스크류드라이버 , Rapidaptor 신속 분리 척 포함, 스테인리스, 1/4" x 119 mm

(a) 05051465001 1x 1/4" x 119 mm



3851/4 스테인리스 비트, PH 1 x 89 mm

05071081001 1x PH 1 x 89 mm 05071082001 1x PH 2 x 89 mm 05071083001¹⁾ 1x PH 3 x 89 mm 1)육각 블레이드

3855/4 스테인리스 비트, PZ 1 x 89 mm

05071084001 1x PZ 1 x 89 mm 05071085001 1x PZ 2 x 89 mm 05071086001¹⁾ 1x PZ 3 x 89 mm 1) 육각 블레이드

3867/4 스테인리스 별(톡스) BO 비트, 보어홀, TX 10 x 89 mm

05071089001 1x TX 10 x 89 mm 05071090001 1x TX 15 x 89 mm 05071091001 1x TX 20 x 89 mm 05071092001 1x TX 25 x 89 mm 05071094001 1x TX 30 x 89 mm

3800/4 스테인리스 비트, 1 x 5.5 x 89 mm

05071080001 1x 1 x 5.5 x 89 mm

2m F.

3840/4 스테인리스 비트, 3 x 89 mm

05071101001 1x 3 x 89 mm 05071102001 1x 4 x 89 mm 05071103001 1x 5 x 89 mm 05071104001 1x 6 x 89 mm