

Końcówka wkrętakowa udarowa PZ

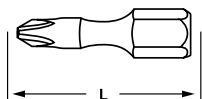


Opis produktu

Udarowe końcówki wkrętakowe krzyżowe Pozidrive PZ o zwiększonej wytrzymałości w stosunku do standardowych końcówek wkrętakowych. Specjalnie zaprojektowana geometria z przewężonym profilem, skręcając się podczas pracy absorbuje maksimum momentu obrotowego. Dzięki temu zarówno końcówka wkrętakowa jak i sam wkręt chronione są przed uszkodzeniem. Do stosowania w zakrętarkach udarowych czy wiertarko-wkrętarkach, które znacznie przyspieszają pracę. Szczególnie polecane do prac o wysokiej częstotliwości i przy dużych obciążeniach. Niezbędne przy wymagających i długotrwałych pracach warsztatowych oraz remontowo-budowlanych czy ciesielskich.

Charakterystyka

- profil sześciokątny 1/4";
- wykonane z najwyższej jakości stali stopowej S2, co w połączeniu z procesem hartowania gwarantuje maksymalną wytrzymałość, a jednocześnie dużą elastyczność;
- hartowane na zimno o twardość 58-61 HRC;
- odporne na odkształcenia i pękanie;
- kod kolorystyczny ułatwia szybką identyfikację typu końcówki wkrętakowej;
- wykonane zgodnie z normą DIN 3126;
- pakowane po 5 szt. w praktyczne opakowanie wielorazowego użytku, co pozwala na wygodne przechowywanie, zmniejszając ryzyko ich zgubienia.



Dane techniczne

HÖGERT	Barcode	Symbol	L	Box	Box
HT1S125	5902801316739	PZ0	25 mm	10	100
HT1S126	5902801316760	PZ1	25 mm	10	100
HT1S127	5902801316777	PZ2	25 mm	10	100
HT1S128	5902801316791	PZ3	25 mm	10	100

