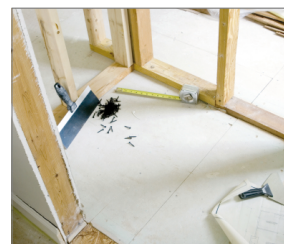


RT-IBIT-PH Udarowe groty Phillips

Udarowe groty do wkręcania wkrętów z łebkiem krzyżowym, typu Phillips, do szerokiej gamy zastosowań z zakrętarkami udarowymi



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Twardość 58-60 HRC umożliwia pokonywanie dużych momentów obrotowych i pracę zakrętarkami udarowymi
- Specjalne nacięcia umożliwiają lepsze utrzymywanie w uchwycie maszyny bez wypadania grotu
- Dokładnie frezowana głowica grotu umożliwia lepsze spasowanie z gniazdem wkręta
- Specjalna powłoka antykorozyjna, koloru czarnego, zabezpiecza przed rdzewieniem
- Laserowe znakowanie typu grotu umożliwia rozpoznanie grotu nawet po zużyciu
- Wyprodukowane w Niemczech według najwyższych standardów DIN zapewniających wysoką jakość i żywotność

Zastosowanie

- Wkręcanie wkrętów z łebkiem krzyżowym, typu Phillips, do szerokiej gamy zastosowań z zakrętarkami udarowymi

Produkty powiązane

- RT-IBIT-ADAP Udarowy adapter do grotów



Dane logistyczne

Indeks	Typ końcówki montażowej	Długość	Ilość	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
		[mm]	[szt]	kg	kg	
RT-IBIT-PH1/25	Phillips 1	25	20	0.10	1.04	5906675145938
RT-IBIT-PH2/25	Phillips 2	25	20	0.30	3.00	5906675145952
RT-IBIT-PH3/25	Phillips 3	25	20	0.12	1.19	5906675145976