

Końcówki wkrętakowe H3 i H4







Opis produktu

Końcówki wkrętakowe sześciokątne stosowane w wiertarko-wkrętarkach sieciowych i akumulatorowych.

Charakterystyka

- trwałe, wykonane z wysokogatunkowej stali stopowej S2
- odporne na odkształcenia
- odkuwane matrycowo
- twardość 58-60 HRC
- polecane do prac o wysokiej częstotliwości i przy dużych obciążeniach
- wykonane zgodnie z normą DIN 3126
- profil sześciokątny 1/4"

Dane techniczne

	25 mm
	H3 x 1 szt. i H4 x 1 szt. w opakowaniu
	48 szt.
	stal stopowa S2

		
25 mm	HT1S359	5901867123480

