

Broszura informacyjna

71 72 460

Nożyce dźwigniowe do prętów



- Siła cięcia do 48 HRC
- Ostrza dodatkowo hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 62 HRC
- Kuty ogranicznik z komfortowym amortyzatorem
- Wąska główka i złącze umożliwia pracę w trudno dostępnych miejscach
- Ergonomiczne ramiona zapewniają efektywną pracę
- Solidne rękojeści dwukomponentowe, dwukolorowe
- Precyzyjne ustawianie (12-stopniowe) i regulacja za pomocą śrub mimośrodowych
- Optymalne połączenie kąta ostrza i przełożenia dźwigni z punktem obrotu, przesuniętym w bok, zapewnia wysoką wydajność cięcia przy minimalnym nakładzie siły
- Wymienna główka tnąca
- Złącze: specjalna stal narzędziowa, kuta
- Ramię: rura stalowa, malowana proszkowo
- Noże: stal chromowo-wanadowa o dużej wytrzymałości, kuta, hartowana wielostopniowo olejowo



Ogólna

Nr art.	71 72 460
EAN	4003773066750
Główka	fosforanowana, szara
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	2.100 g
Wymiary	460 x 119 x 34 mm
	nie
	nie

Atrybuty techniczne

HRC 19	Ø 8 mm
HRC 40	Ø 6 mm
HRC 48	Ø 5 mm
Długość cięcia w mm	30 mm
Grubość główki	33 mm

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC002689
ETIM 6.0	EC002689
proficl@ss 6.0	AAC440c002
UNSPSC 13.1	27111512

Części zamienne

71 79 460	Zapassowa główka tnąca do 71 72 460 w komplecie ze śrubami,
-----------	---

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

