



Nożyce dźwigniowe do sworzni , długość całkowita: 460 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	733300 460
GTIN	4003773066750
Klasa artykułu	73F

Opis

Wykonanie:

Główka nożowa z przełożeniem i uniwersalnymi nożami. Precyzyjna i łatwa regulacja noży za pomocą śrub mimośrodowych. Kuty ogranicznik z komfortowym amortyzatorem, lakierowane proszkowo ramiona rurowe z nasadkami z kilku rodzajów tworzyw sztucznych.

Zastosowanie:

Do cięcia stali o normalnej i wysokiej wytrzymałości, do 48 HRC (wytrzymałość na rozciąganie ok. 1600 N/mm²)

Materiał:

Noże ze stali chromowo-wanadowej, ostrza dodatkowo hartowane indukcyjnie (ok. 62 HRC).

Część zamienna:

Głowica frezowa zamienna nr 733350.

do prętów okrągłych do 19 HRC lub 800 N/mm² do Ø: 8 mm

do prętów okrągłych do 40 HRC lub 1 200 N/mm² do Ø: 6 mm

do prętów okrągłych do 48 HRC lub 1 600 N/mm² do Ø: 5 mm

Opis techniczny

do prętów okrągłych do 19 HRC lub 800 N/mm ² do Ø	8 mm
do prętów okrągłych do 48 HRC lub 1 600 N/mm ² do Ø	5 mm
długość całkowita	460 mm
do prętów okrągłych do 40 HRC lub 1 200 N/mm ² do Ø	6 mm

Aksesoria

Główki nożowe zamienne, komplet ze śrubami długość całkowita 460 mm

733350 460