

**VBW** ●**Nożyce dźwigniowe do sworzni UNIBOLT®, długość całkowita: 760 mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	733500 760
GTIN	4005887563408
Klasa artykułu	73L

## 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 tworz. sztucz.

### Zastosowanie:

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

### Materiał:

Noże ze specjalnej stali narzędziowej, ostrza hartowane indukcyjnie.

### Część zamienna:

Głowica frezowa zamienna nr 734110.

do prętów okrągłych do 19 HRC lub 800 N/mm<sup>2</sup> do Ø: 11 mm

do prętów okrągłych do 40 HRC lub 1 200 N/mm<sup>2</sup> do Ø: 9 mm

do prętów okrągłych do 48 HRC lub 1 600 N/mm<sup>2</sup> do Ø: 8 mm

## Opis techniczny

do prętów okrągłych do 40 HRC lub 1 200 N/mm <sup>2</sup> do Ø	9 mm
do prętów okrągłych do 19 HRC lub 800 N/mm <sup>2</sup> do Ø	11 mm
do prętów okrągłych do 48 HRC lub 1 600 N/mm <sup>2</sup> do Ø	8 mm
długość całkowita	760 mm
wydajność skrawania	<48 HR
z ogranicznikiem	tak

oznaczenie producenta	UNIBOLT®
ostrze	hartowane indukcyjnie
materiał	Stal specjalna, kuta matrycowo
powierzchnia	z czerwonym lakierem
ze śrubą regulacyjną	tak

## Akcesoria

Główki nożowe zamienne, komplet ze śrubami długość całkowita 760 mm

734110 760