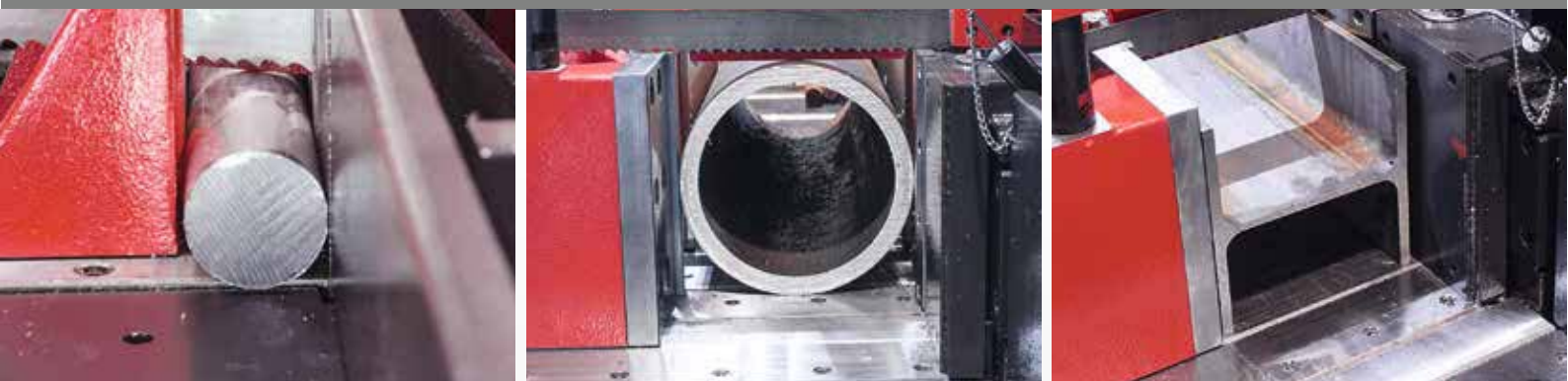
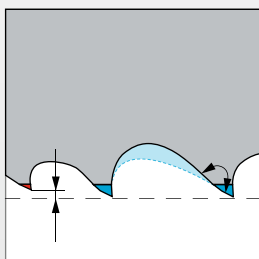


Біметалічне стрікопильне полотно

DUOS M42



DUOS M42

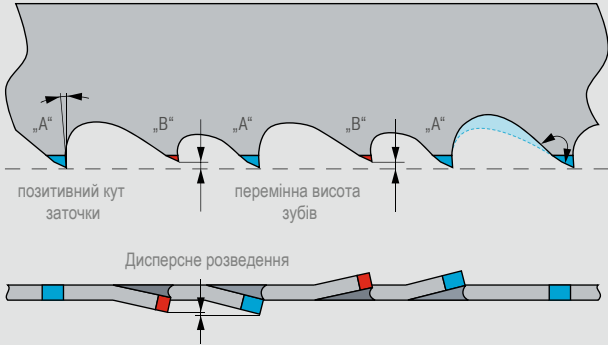


Змінна висота зубів, збільшений простір для виведення стружки та двоступінчастий задній кут

Розроблено для невеликих верстатів у ремонтних майстернях. Завдяки схемі розташування зубів DUOS M42 9/11 можна різати широкий діапазон матеріалів без зміни полотна, внаслідок чого економиться час на частій заміні полотна.

Властивості

- спеціальна розводка зубів
 - різна висота зубів
 - позитивний кут заточування
 - збільшений простір для стружки між зубами
 - матеріал ріжучої кромки M42
-
- Різання в широкому діапазоні без зміни полотна
 - ефективне різання суцільних матеріалів
 - покращений вивід стружки
 - висока продуктивність



збільшений простір для виведення стружки та двоступінчастий задній кут



Область застосування – AMADA DUOS M42

Рекомендується	Підходить	Умовно підходить*
конструкційна сталь, термічно покращена сталь, інструментальна сталь для холодного штампування, лита сталь	інструментальна легована сталь для горячого штампування, нержавіюча сталь	жароміцна сталь, шарикопідшипникова сталь

Вибір кроку зубів – варіанти AMADA DUOS M42

Ширина	Товщина	9/11
13	0,65	●
20	0,9	●
27	0,9	●

Примітка:

для матеріалів, які не піддаються різанню полотном DUOS 9/11, рекомендуємо використовувати "PROTECTOR M42" з кроком 4/6 tpi та 3/4 tpi.

Рекомендований час обкатки полотна: 15 хв

Суцільний матеріал Порівняно мала подача

↓

Відбувається врізання тільки зуба „А“, за рахунок чого досягається той самий ефект, що і при більшому кроці зубів.

Профілі Порівняно велика подача

↓

Відбувається врізання зубів „А“ та „В“, за рахунок чого досягається той самий ефект, що і при меншому кроці зубів

Конструкційна сталь **St**

Термічно поліпшена сталь **QT**

Інструментальна легована сталь для холодного штампування

Інструментальна легована сталь для горячого штампування

Нержавіюча сталь **304**

Лита сталь

Жаростійка сталь **°C**

Шарикопідшипникова сталь

* З питань інструкцій щодо застосування зверніться до представника компанії AMADA.