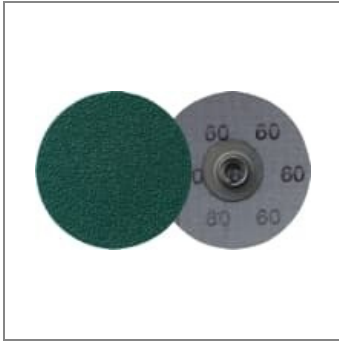


Специфікація



QMS 910 Швидкозмінні круги для Нержавіюча сталь, Високолегована сталь



Сфери використання

Нержавіюча сталь
Високолегована сталь

Властивості

● Зв'язка	синтетична смола
● Зерно	керамічний електрокорунд
Насип	закритий

QMS 910 — швидкозмінний круг для нержавіючої та високолегованої сталі

Шліфувальний круг QMS 910 призначений для вимогливих робіт. Висока продуктивність шліфування на таких поверхнях:

- нержавіюча сталь;
- високолегована сталь.

Цей шліфувальний круг забезпечує постійну **високу агресивність** під час використання. Завдяки багатшаровій зв'язці можливе холодне шліфування під час обробки нержавіючої сталі. Це забезпечує чудові результати, якими будуть однаково задоволені як майстри-аматори, так професійні користувачі. Виріб ідеально підходить для всіх користувачів, які не хочуть іти на компроміси в питаннях обробки поверхні та високого цінують швидке виконання робіт.

Керамічний електрокорунд для найкращої продуктивності шліфування

Цей передовий абразивний матеріал ефективно обробляє **нержавіючу і високолеговану сталь**.

Керамічний електрокорунд високої якості дає змогу обробляти, навіть, найтвердіші матеріали. Керамічне зерно з мікросталічною будовою, яке самозаточується, забезпечує найкращий результат шліфування в найрізноманітніших умовах. Ще однією перевагою є великий вибір шліфувальних кругів QMS 910. Круг доступний з різною зернистістю, а тому підходить для багатьох випадків використання. Можливе використання для чистових і чорнових робіт.

Швидкодіюче металеве з'єднання забезпечує надійну фіксацію

Компанія Klingspor пропонує цей виріб для закріплення за допомогою швидкодіючого металевого з'єднання. Швидкозмінні круги з металевим з'єднанням встановлюються на опорний диск і прикручуються до розташованого всередині нарізного штифта. Таке з'єднання не лише дуже надійне, але й може виконуватися простим рухом руки. Це забезпечує швидке встановлення та високу гнучкість використання. Круг можна використовувати зі звичайною кутовою шліфувальною машиною. Для цього пропонується розроблений компанією Klingspor перехідник QCA 555. За його допомогою шліфувальний круг можна використовувати на всіх поширених кутових шліфувальних машинах.

Діаметр (мм)	Зерно	тип гнучкого абразиву	№ артикула
38	60	CS 910 Y	295359
38	80	CS 910 Y	295360
50	36	CS 910 Y	295366
50	40	CS 910 Y	295367

50

60

CS 910 Y

295369

50

80

CS 910 Y

295370