



UNIKA Wiertła Wiertło koronowe krótkie MCS-14 - MCS-150 (made in japan)

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/3383>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Amortyzator sprężynowy - eliminuje siły występujące w czasie skrawania obwiedniego z centrum korpusu

Specjalne płytki tnące (Tungsten Carbide Tip): idealny kształt i geometria ostrza **TCT** oraz technologia jego osadzania zapewnia właściwe skrawanie i regulację ciepłą regulacja wibracji przez zmienność odległości między zębami

Kołnierz "stopujący" W przypadku zaklinowania wiertła w materiale zapewnia szybkie i bezpieczne jego wyjście.

Jednoczęściowa budowa gwarantuje dokładność wiercenia, wysoką trwałość narzędzia i doskonałe pole widzenia.

Dzięki monolitycznej konstrukcji uchwytu oraz ostrzom zębów wykonanych ze spieków wykonanych ze spieków węglkowych zaszlifowanych zgodnie z technologią skrawania obwiedniowego (wiercenia) uzyskuje się gładką powierzchnię wierconego otworu bez „zadziorów” na jego krawędzi.

Zalecane prędkości:

stal 700-1000 obr/min

stal nierdzewna 300-700 obr/min

Dostępne rozmiary

MCS-14 WIERTŁO KORONOWE 14 MM KRÓTKIE

MCS-15 WIERTŁO KORONOWE 15 MM KRÓTKIE

MCS-16 WIERTŁO KORONOWE 16 MM KRÓTKIE

MCS-17 WIERTŁO KORONOWE 17 MM KRÓTKIE

MCS-18 WIERTŁO KORONOWE 18 MM KRÓTKIE

MCS-19 WIERTŁO KORONOWE 19 MM KRÓTKIE

MCS-20 WIERTŁO KORONOWE 20 MM KRÓTKIE

MCS-21 WIERTŁO KORONOWE 21 MM KRÓTKIE

MCS-22 WIERTŁO KORONOWE 22 MM KRÓTKIE

MCS-23 WIERTŁO KORONOWE 23 MM KRÓTKIE

MCS-24 WIERTŁO KORONOWE 24 MM KRÓTKIE

MCS-25 WIERTŁO KORONOWE 25 MM KRÓTKIE

MCS-26 WIERTŁO KORONOWE 26 MM KRÓTKIE

MCS-27 WIERTŁO KORONOWE 27 MM KRÓTKIE

MCS-28 WIERTŁO KORONOWE 28 MM KRÓTKIE

MCS-29 WIERTŁO KORONOWE 29 MM KRÓTKIE

MCS-30 WIERTŁO KORONOWE 30 MM KRÓTKIE

MCS-31 WIERTŁO KORONOWE 31 MM KRÓTKIE

MCS-32 WIERTŁO KORONOWE 32 MM KRÓTKIE

MCS-33 WIERTŁO KORONOWE 33MM KRÓTKIE

MCS-34 WIERTŁO KORONOWE 34 MM KRÓTKIE

MCS-35 WIERTŁO KORONOWE 35 MM KRÓTKIE

MCS-36 WIERTŁO KORONOWE 36 MM KRÓTKIE

MCS-37 WIERTŁO KORONOWE 37 MM KRÓTKIE

MCS-38 WIERTŁO KORONOWE 38 MM KRÓTKIE

MCS-39 WIERTŁO KORONOWE 39MM KRÓTKIE

MCS-40 WIERTŁO KORONOWE 40 MM KRÓTKIE

MCS-41 WIERTŁO KORONOWE 41 MM KRÓTKIE

MCS-42 WIERTŁO KORONOWE 42MM KRÓTKIE

MCS-43 WIERTŁO KORONOWE 43MM KRÓTKIE

MCS-44 WIERTŁO KORONOWE 44 MM KRÓTKIE

MCS-45 WIERTŁO KORONOWE 45MM KRÓTKIE

MCS-46 WIERTŁO KORONOWE 46 MM KRÓTKIE

MCS-47 WIERTŁO KORONOWE 47MM KRÓTKIE

MCS-48 WIERTŁO KORONOWE 48 MM KRÓTKIE

MCS-49 WIERTŁO KORONOWE 49MM KRÓTKIE

MCS-50 WIERTŁO KORONOWE 50 MM KRÓTKIE

MCS-51 WIERTŁO KORONOWE 51 MM KRÓTKIE

MCS-52 WIERTŁO KORONOWE 52 MM KRÓTKIE

MCS-53 WIERTŁO KORONOWE 53MM KRÓTKIE

MCS-54 WIERTŁO KORONOWE 54 MM KRÓTKIE

MCS-55 WIERTŁO KORONOWE 55MM KRÓTKIE

MCS-56 WIERTŁO KORONOWE 56 MM KRÓTKIE

MCS-57 WIERTŁO KORONOWE 57MM KRÓTKIE

MCS-58 WIERTŁO KORONOWE 58MM KRÓTKIE

MCS-59 WIERTŁO KORONOWE 59MM KRÓTKIE

MCS-60 WIERTŁO KORONOWE 60 MM KRÓTKIE

MCS-61 WIERTŁO KORONOWE 61MM KRÓTKIE

MCS-62 WIERTŁO KORONOWE 62 MM KRÓTKIE

MCS-63 WIERTŁO KORONOWE 63MM KRÓTKIE

MCS-64 WIERTŁO KORONOWE 64 MM KRÓTKIE

MCS-65 WIERTŁO KORONOWE 65 MM KRÓTKIE

MCS-70 WIERTŁO KORONOWE 70 MM KRÓTKIE

MCS-75 WIERTŁO KORONOWE 75 MM KRÓTKIE

MCS-80 WIERTŁO KORONOWE 80 MM KRÓTKIE

MCS-85 WIERTŁO KORONOWE 85 MM KRÓTKIE

MCS-90 WIERTŁO KORONOWE 90 MM KRÓTKIE

MCS-95 WIERTŁO KORONOWE 95 MM KRÓTKIE

MCS-100 WIERTŁO KORONOWE 100 MM KRÓTKIE

MCS-105 WIERTŁO KORONOWE 105 MM KRÓTKIE

MCS-110 WIERTŁO KORONOWE 110 MM KRÓTKIE

MCS-120 WIERTŁO KORONOWE 120MM KRÓTKIE

MCS-130 WIERTŁO KORONOWE 130MM KRÓTKIE

MCS-140 WIERTŁO KORONOWE 140MM KRÓTKIE

MCS-150 WIERTŁO KORONOWE 150MM KRÓTKIE

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
