

**CONVINCE
YOURSELF!**

GY

MODULAIR STEEKSYSTEEM VOOR
PRECISIE EN BETROUWBAARHEID

HAPPY HOUR
FOR TOOLING POWER!



HEKU
TOOLS.NL

MITSUBISHI
MITSUBISHI MATERIALS

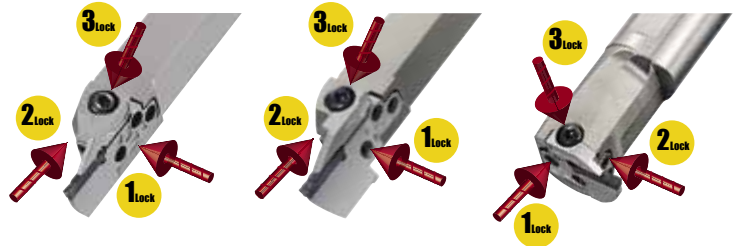
GY

KENMERKEN VAN DE GY SERIE



NIEUW TRIFORCE KLEMSYSTEEM VOOR VERBETERDE STABILITEIT EN PRESTATIE!

Het TRIFORCE systeem garandeert een zekere fixering van de module in 3 richtingen. Dit zorgt voor grote stijfheid voor een stabiele en betrouwbare steekbewerking.



EEN BREED PROGRAMMA VAN HOUDERS EN WISSELPLATEN VERKRIJGBAAR VOOR DIVERSE STEEKTOEPASSINGEN

Diverse steekdiepten mogelijk met één basishouder en verschillende modules.
Diverse diameters kopsteken met een breed scala aan modules.
Diverse modules voor een reeks basishouders met verschillende afmetingen.



UITERST BETROUWBARE KLEMMING VAN DE WISSELPLAAT IN DE MODULE

Uitgekiend wisselplaat ontwerp maakt de weg vrij voor nieuwe steekbewerkingen!
Veiligheidsnokken voorkomen het uit de houder trekken van de wisselplaat.
De v-vorm garandeert een zeer nauwkeurige klemming.



BREED SCALA WISSELPLATEN

Diverse spaanbrekers, steekbreedtes, en hoekradii verkrijgbaar.



VP20RT (1^E KEUS)

PVD gecoate soort geschikt voor een breed toepassingsgebied. De MIRACLE coating op een speciaal taai substraat zorgt voor een optimale balans tussen slijtvastheid en weerstand tegen uitbreken.

VP10RT (2^E KEUS)

PVD gecoate soort met een substraat harder dan VP20RT. Voor gebruik op moeilijk te verspanen materialen en optimalisatie van standtijden.

MY5015

MY5015 is een CVD gecoate soort met uitstekende slijtageweerstand zelfs bij hoge temperaturen. Biedt langere standtijden bij het bewerken van GG en Nodulair gietijzer.

RT9010

Eerst aanbevolen soort voor Titaniumlegeringen.
Niet geschikt voor non-ferro legeringen.

NX2525

NX2525, een cermet kwaliteit voor nadraaien van staalsoorten en voor een goede oppervlaktekwaliteit bij lagere snijsnelheden.

MB8025

MB8025 is een gesinterde CBN soort voor gehard staal.

RT9010/RT9020 VOOR BLANKS

Eerst aanbevolen voor blanks is RT9020, vanwege het sterke substraat geschikt voor een breder toepassingsgebied.
RT9010 heeft een harder substraat dan RT9020 en is ideaal voor langere standtijden bij stabiele bewerkingen.
Beide kwaliteiten zijn aanbevolen voor het aanbrengen van een coating die geschikt is voor een specifieke toepassing.

VOORDELEN

- Breed scala aan houders en wisselplaten
- Voor diverse steektoepassingen
- Verbeterde stabiliteit en prestatie
- Ultieme stijfheid en nauwkeurigheid voor stabiel steken.



www.mitsubishicarbide.com | www.mmc-hardmetal.com

GERMANY

MMC HARTMETALL GMBH
Comeniusstraße 2. 40670 Meerbusch
Tel +49 2159 91890 Fax +49 2159 918966
E-Mail admin@mmchg.de

U.K.

MMC HARDMETAL U.K. LTD
Mitsubishi House, Galena Close. B77 4AS Tamworth
Tel +44 1827 312312 Fax +44 1827 312314
E-Mail sales@mitsubishicarbide.co.uk

SPAIN

MITSUBISHI MATERIALS ESPAÑA, S.A.
Calle Emperador. 46136 Museros/Valencia
Tel +34 96 144 1711 Fax +34 96 144 3786
E-Mail mme@mmevalencia.com

FRANCE

MMC METAL FRANCE S.A.R.L.
6, Rue Jacques Monod 91400 Orsay
Tel +33 169 355353. Fax +33 169 355350
E-Mail mmfsales@mmc-metal-france.fr

ITALY

MMC ITALIA S.R.L.
Via Montefeltro 6/A, 20156 Milano
Tel +39 02 93 77031 Fax +39 02 93 589093
E-Mail info@mmc-italia.it

RUSSIA

MITSUBISHI HARDMETAL OOO LTD.
Electrozavodskaya St. 24, build.3, 107023 Moscow
Tel +7 495 7255885 Fax +7 495 9813973
E-Mail info@mmc-carbide.ru

POLAND

MMC HARDMETAL POLAND SP. Z O.O
Al. Armii Krajowej 61, 50-541 Wrocław
Tel +48 71335 1620 Fax +48 71335 1621
E-Mail sales@mitsubishicarbide.com.pl

TURKEY

MMC HARTMETALL GMBH ALMANYA - İZMİR MERKEZ ŞUBESİ
Adalet Mahallesi Anadolu Caddesi No: 41-1 / 15001 35580 Bayrakli / İzmir
Tel. +90 232 5015000 Fax +90 232 5015007
E-Mail info@mmchg.com.tr

VERTEGENWOORDIGD DOOR:



Luxemburgstraat 2a . 5171 PM KAATSHEUVEL .

T:+31 (0) 416 286080 .

E:info@hekutools.nl . www.hekutools.nl

Order Code: PR-GY 

Published: 2016.XX (X XXX), Printed in XXX