

• GARRYSON NEXT GENERATION 6 •

# NOGA TOOLS

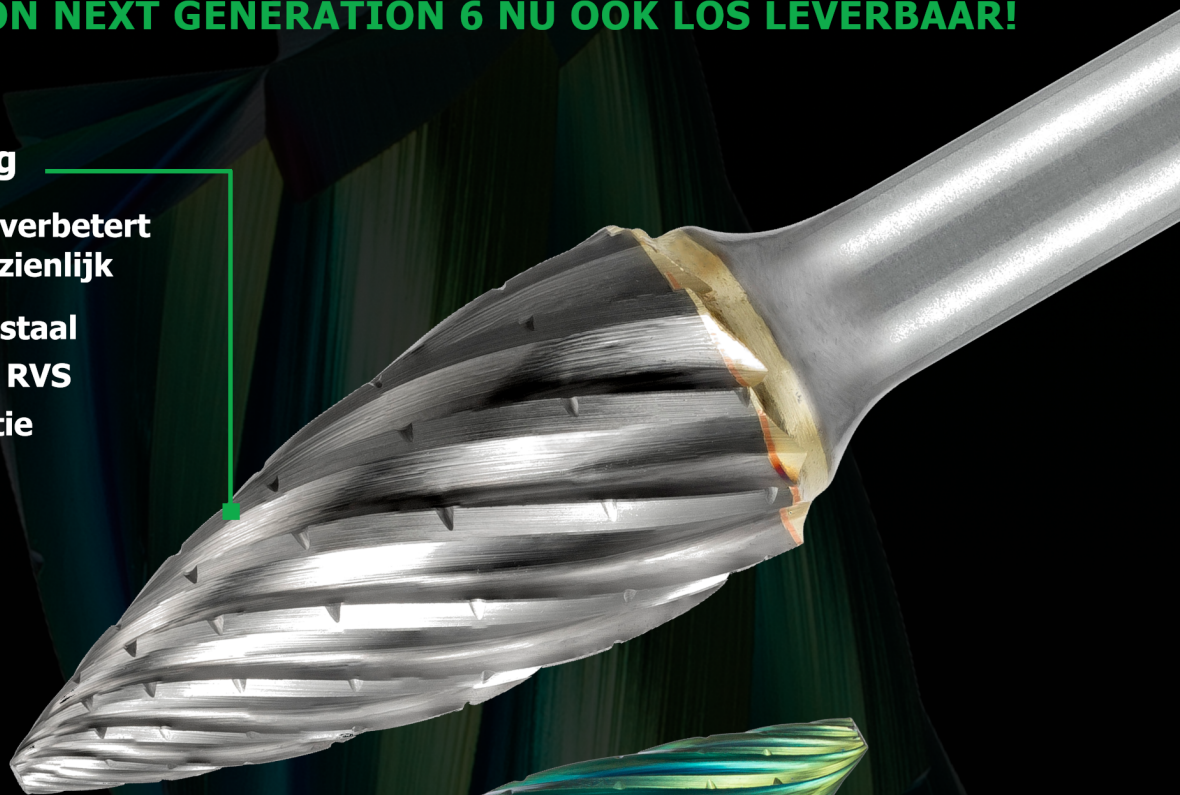


DE GARRYSON NEXT GENERATION 6 NU OOK LOS LEVERBAAR!

## ■ Vertanding

Agressieve geometrie verbetert de snijprestatie aanzienlijk

- 75% sneller op staal
- 50% sneller op RVS
- Minder vibratie

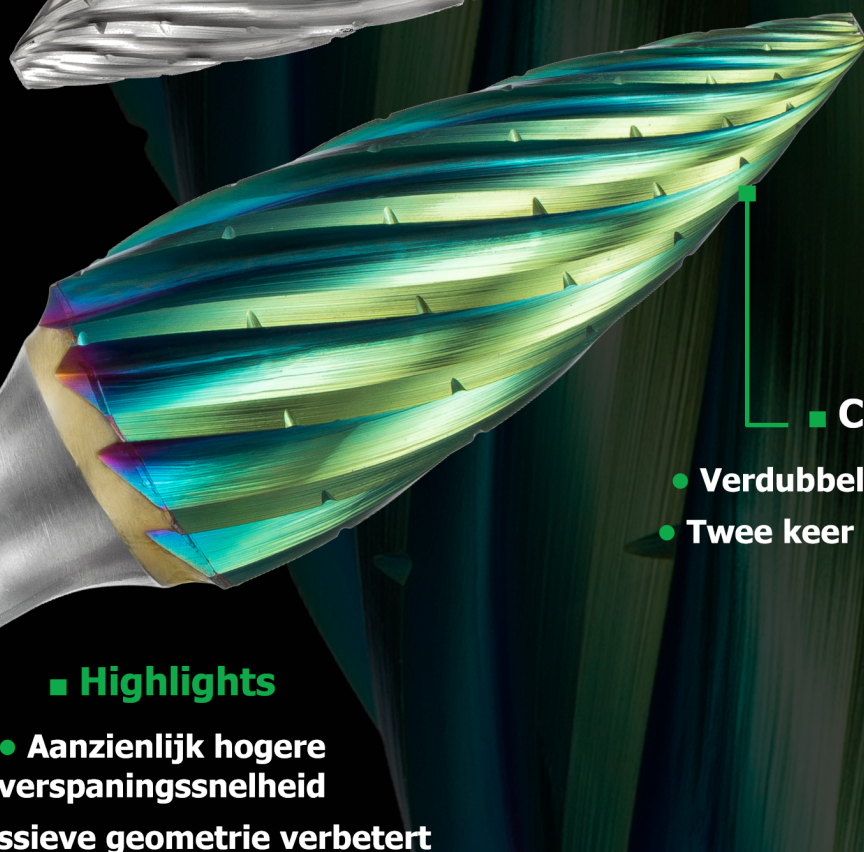


Scan de QR-code en bekijk de video!



## ■ Coating

- Verdubbeling van standtijd
- Twee keer sneller verspanen



## ■ Highlights

- Aanzienlijk hogere verspaningssnelheid
- Agressieve geometrie verbetert de snijprestatie aanzienlijk
- Kortere bewerkingstijd



## GARRYSON® HM STIFFREZEN NEXT GENERATION 6, GECOAT

Garryson HM stiftfrozen Next Generation 6 zijn los leverbaar in diverse vormen. Deze speciaal ontwikkelde vertanding is voorzien van een gepatenteerde coating, welke resulteert in een 2 keer snellere verspaning en een verdubbeling van de standtijd t.o.v. de standaard stiftfrozen. Deze HM stiftfrozen NG6 zijn geschikt voor het bewerken van de materialen: gehard staal, zacht staal, RVS en gietijzer.

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4306.0610	A	6 mm	18 mm	50 mm
01.4306.0810	A	8 mm	19 mm	64 mm
01.4306.1010	A	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4306.1210	A	12 mm	25 mm	70 mm
01.4306.1610	A	16 mm	25 mm	70 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4316.0610	B	6 mm	18 mm	50 mm
01.4316.0810	B	8 mm	19 mm	64 mm
01.4316.1010	B	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4316.1210	B	12 mm	25 mm	70 mm
01.4316.1610	B	16 mm	25 mm	70 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4326.0610	C	6 mm	18 mm	50 mm
01.4326.0810	C	8 mm	19 mm	64 mm
01.4326.1010	C	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4326.1210	C	12 mm	25 mm	70 mm
01.4326.1610	C	16 mm	25 mm	70 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4336.0610	D	6 mm	4.7 mm	50 mm
01.4336.0810	D	8 mm	7 mm	52 mm
01.4336.1010	D	9.6 mm	8 mm	53 mm
01.4336.1210	D	12 mm	11 mm	56 mm
01.4336.1610	D	16 mm	14 mm	59 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4356.0610	F	6 mm	18 mm	50 mm
01.4356.0810	F	8 mm	20 mm	65 mm
01.4356.1010	F	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4356.1210	F	12 mm	25 mm	70 mm
01.4356.1610	F	16 mm	25 mm	70 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4366.0610	G	6 mm	18 mm	50 mm
01.4366.0810	G	8 mm	19 mm	64 mm
01.4366.1010	G	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4366.1210	G	12 mm	25 mm	70 mm
01.4366.1610	G	16 mm	25 mm	70 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4406.0610	L	6 mm	18 mm	50 mm
01.4406.0810	L	8 mm	25 mm	70 mm
01.4406.1010	L	9.6 mm	20 mm	65 mm
01.4406.1210	L	12 mm	30 mm	75 mm
01.4406.1610	L	16 mm	33 mm	78 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4416.0610	M	6 mm	18 mm	50 mm
01.4416.0810	M	8 mm	18.5 mm	64 mm
01.4416.1010	M	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4416.1210	M	12 mm	25 mm	70 mm
01.4416.1610	M	16 mm	29 mm	74 mm

Bekijk onze webshop voor de actuele prijzen.  
De levertijd is op aanvraag!

## GARRYSON® HM STIFFREZEN NEXT GENERATION 6

Garryson HM stiftfrozen Next Generation 6 zijn los leverbaar in diverse vormen. De speciaal ontwikkelde vertanding zorgt voor een 75% snellere verspaning in vergelijking met de universele dubbele vertanding (TV6). Deze HM stiftfrozen NG6 zijn geschikt voor het bewerken van de materialen: gehard staal, zacht staal, RVS en gietijzer.

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4305.0610	A	6 mm	18 mm	50 mm
01.4305.0810	A	8 mm	19 mm	64 mm
01.4305.1010	A	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4305.1210	A	12 mm	25 mm	70 mm
01.4305.1610	A	16 mm	25 mm	70 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4315.0610	B	6 mm	18 mm	50 mm
01.4315.0810	B	8 mm	19 mm	64 mm
01.4315.1010	B	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4315.1210	B	12 mm	25 mm	70 mm
01.4315.1610	B	16 mm	25 mm	70 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4325.0610	C	6 mm	18 mm	50 mm
01.4325.0810	C	8 mm	19 mm	64 mm
01.4325.1010	C	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4325.1210	C	12 mm	25 mm	70 mm
01.4325.1610	C	16 mm	25 mm	70 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4335.0610	D	6 mm	4.7 mm	50 mm
01.4335.0810	D	8 mm	7 mm	52 mm
01.4335.1010	D	9.6 mm	8 mm	53 mm
01.4335.1210	D	12 mm	11 mm	56 mm
01.4335.1610	D	16 mm	14 mm	59 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4355.0610	F	6 mm	18 mm	50 mm
01.4355.0810	F	8 mm	20 mm	65 mm
01.4355.1010	F	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4355.1210	F	12 mm	25 mm	70 mm
01.4355.1610	F	16 mm	25 mm	70 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4365.0610	G	6 mm	18 mm	50 mm
01.4365.0810	G	8 mm	19 mm	64 mm
01.4365.1010	G	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4365.1210	G	12 mm	25 mm	70 mm
01.4365.1610	G	16 mm	25 mm	70 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4405.0610	L	6 mm	18 mm	50 mm
01.4405.0810	L	8 mm	25 mm	70 mm
01.4405.1010	L	9.6 mm	20 mm	65 mm
01.4405.1210	L	12 mm	30 mm	75 mm
01.4405.1610	L	16 mm	33 mm	78 mm

Artikelnummer	Vorm	Kopdiameter	Snijlengte	Totaallengte
01.4415.0610	M	6 mm	18 mm	50 mm
01.4415.0810	M	8 mm	18.5 mm	64 mm
01.4415.1010	M	9.6 mm	19 mm	64 mm
01.4415.1210	M	12 mm	25 mm	70 mm
01.4415.1610	M	16 mm	29 mm	74 mm

Bekijk onze webshop voor de actuele prijzen.  
De levertijd is op aanvraag!

■ **GARRYSON® 5-DELIGE HM  
STIFTFREZENSET NG6 Ø9.6 MM, GECOAT**

Artikelnummer: 01.4992.1020

Een 5-delige HM stiftfreeset met de compleet vernieuwde Next Generation 6 gecoate stiftfrees. De speciale coating en vernieuwde geometrie maakt het mogelijk 2x sneller te verspanen dan een standaard stiftfrees en geeft tevens een verdubbeling van de standtijd.

**Specificaties:**

- 5-delig
- Vorm B - C - D - F - L
- Ø9,6 mm kopdiameter
- Schacht van Ø6 mm



■ **GARRYSON® 5-DELIGE HM  
STIFTFREZENSET NG6 Ø9,6 MM**

Artikelnummer: 01.4992.1019

Een 5-delige HM stiftfreeset met de compleet vernieuwde Next Generation 6 stiftfrees. Deze compleet vernieuwde tandgeometrie maakt een snellere verspaning en langere standtijd mogelijk.

**Specificaties:**

- 5-delig
- Vorm B - C - D - F - L
- Ø9,6 mm kopdiameter
- Schacht van Ø6 mm



**UW LEVERANCIER IS**



**Verkoop uitsluitend via de vakhandel!**

**Bezoek onze webshop voor de actuele prijzen [www.nogatools.nl](http://www.nogatools.nl)**

**NOGA**  
NOGA TOOLS B.V.

Segment 20 • 6921 RH Duiven

T 026-3194636 • F 026-3194637

E [info@nogatools.nl](mailto:info@nogatools.nl) • W [www.nogatools.nl](http://www.nogatools.nl)