



Carbuurfrezen HSS cilindrisch 6x16 mm met getand uiteinde op stang van 6 mm

19665

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.nl/>

Niet-contractuele foto's en teksten. Niet op de openbare weg gooien. Document gegenereerd op 2024-04-27 08:42:36



**BESCHRIJVING****Carbuurfrezen HSS cilindrisch 6x16 mm met getand uiteinde op stang van 6 mm**

Frezen om verschillende in materialen te boren en te snijden: kunststoffen, aluminium ...Carbuurfrezen met dubbele snijkant om nauwkeurig en productief te werken. Hun rotatiesnelheid mag niet hoger zijn dan 20.000 rpm.

SPECIFIEKE GEGEVENS

Omschrijving	STIFTFREES D.6X60MM HSS CILINDRISCH D.6X16MM GETAND UITEINDE
Handelsreferentie	19665
d (mm)	6
Vorm	Cilindrisch met vertanding
H (mm)	16

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.nl/>

Niet-contractuele foto's en teksten. Niet op de openbare weg gooien. Document gegenereerd op 2024-04-27 08:42:36



Snelheid (rpm)	20000
Garantie	C Verbruiksartikelen

Toegepaste garantie**C | Verbruiksartikelen**

De producten van deze categorie worden niet geruild; hiervoor geldt normale slijtage.

[>> Meer info](#)

PNEUMATISCH

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.nl/>

Niet-contractuele foto's en teksten. Niet op de openbare weg gooien. Document gegenereerd op 2024-04-27 08:42:36

