

## Assortimenten

### Spiraalboor HSCO DIN 338 MFD

Inhoud: diameters 1 mm – 10 mm olopend met 0,5 mm



**19-delig**  
**Art.nr. 0626 930 001**  
 VE/st. 1

Inhoud: diameters 1 mm – 13 mm olopend met 0,5 mm



**25-delig**  
**Art.nr. 0626 930 004**  
 VE/st. 1

### De high speedboor MFD speed

<b>Art.nr.</b>	<b>0626 93 ...</b>
<b>DIN</b>	338
<b>Max. boordiepte (veelvoudige van de boordiameter)</b>	5x Ø
<b>Basismateriaal</b>	HSCo
<b>Oppervlakte behandeling</b>	Speciale coating
<b>Productieproces</b>	Geslepen speed-geometrie met variospiraal
<b>Puntvorm</b>	Zelfcenterend
<b>Schachtvorm</b>	3-vlaks schacht
<b>Punthoek</b>	135°
<b>Toepassingsgebied</b>	Nagenoeg alle materialen, zoals RVS, hitte bestendige stalen en titaan. Conventioneel staal tot 1.200 N/mm <sup>2</sup> en non-ferro metalen.

Uitgave van  
**Würth Nederland B.V.**  
 Postbus 344, 5201 AH 's-Hertogenbosch  
 T +31 (0)73-629 19 11  
 F +31 (0)73-629 19 22  
 info@wurth.nl  
 www.wurth.nl

© Würth Nederland B.V.  
 Verantwoordelijk voor de inhoud  
 afd. Product: C. van den Heuvel  
 Grafische opmaak: J. van Gestel

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze dan ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

DTP - JG - D - 5' - 01/18

# ZEBRA MFD SPEED SPIRAALBOOR



**SNEL,  
 PRECIES,  
 VEELZIJDIG**

# SPECIAAL ONTWIKKELD VOOR TOEPASSINGEN MET HAND- MACHINES

## ULTRA SNEL EN VEELZIJDIG

Tot  
**50%**  
sneller

### 3-vlaks schacht

- Voorkomt doorslippen in de boorkop
- Optimale krachtoverbrenging
- Beschermt de boorkop tegen beschadiging



### 135° punthoek en optimale kruisslijping

- Moeiteloos en comfortabel boren
- Punt precies aanzetten

### MFD speed met vario-spiraal exclusief bij Würth

- Minimale wrijving
- Snelle spaanafvoer

## ZEBRA MFD SPEED



Beste prestaties in staal,  
RVS en aluminium

