

## GROEFFREES HW MET RECHTE SNIJKOPPEN (Z=2+1) SCHACHT 8MM - Ø20MM



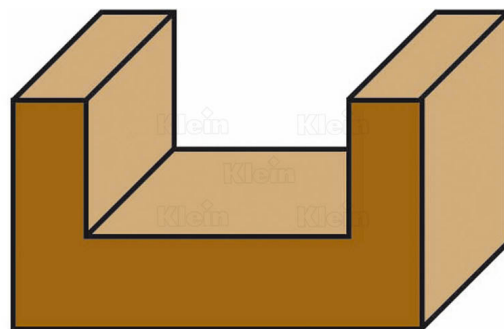
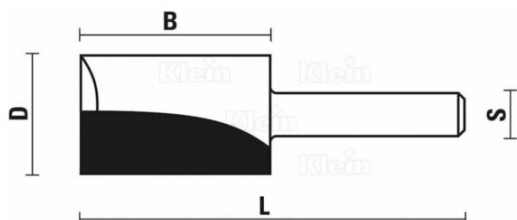
**€29,90 (excl. BTW)**

Groeffrezen met rechte snijkoppen zijn specifiek ontwikkeld voor het maken van groeven in verschillende houtsoorten. Dankzij de extra snijtand in de kop van de frees (Z=2+1) is het niet alleen mogelijk om te frezen, maar ook om eenvoudig te boren. Deze frezen zijn afgewerkt met hard metalen (widia) snijvlakken. Dankzij deze widia snijvlakken levert de frees het perfecte resultaat voor al uw projecten én een lange levensduur.

Deze frees kan gebruikt worden om te frezen in de meeste houtsoorten. Dankzij de uitstekende kwaliteit is het ook mogelijk om te frezen in kunststofmaterialen zoals acrylaat (plexiglas), polycarbonaat, polypropyleen of PVC. Gebruik deze frees in bovenfrezen of CNC machines.

**Artikelnummer:** KL-C101201R

## GALERIJAFBEELDINGEN



Groeffreesen met rechte snijkoppen zijn specifiek ontwikkeld voor het maken van groeven in verschillende houtsoorten. Dankzij de extra snijtand in de kop van de frees ( $Z=2+1$ ) is het niet alleen mogelijk om te frezen, maar ook om eenvoudig te boren. Deze frees zijn afgewerkt met hard metalen (widia) snijvlakken. Dankzij deze widia snijvlakken levert de frees het perfecte resultaat voor al uw projecten én een lange levensduur.

Deze frees kan gebruikt worden om te frezen in de meeste houtsoorten. Dankzij de uitstekende kwaliteit is het ook mogelijk om te frezen in kunststofmaterialen zoals acrylaat (plexiglas), polycarbonaat, polypropyleen of PVC. Gebruik deze frees in bovenfreesen of CNC machines.

### PRODUCTINFORMATIE

- HW hardmetaal (widia) snijvlakken
  - Voor hout of kunststoffen
- Voor bovenfreesen of CNC machines

### BESCHRIJVING

Groeffreesen met rechte snijkoppen zijn specifiek ontwikkeld voor het maken van groeven in verschillende houtsoorten. Dankzij de extra snijtand in de kop van de frees ( $Z=2+1$ ) is het niet alleen mogelijk om te frezen,

maar ook om eenvoudig te boren. Deze frezen zijn afgewerkt met hard metalen (widia) snijvlakken. Dankzij deze widia snijvlakken levert de frees het perfecte resultaat voor al uw projecten én een lange levensduur. Deze frees kan gebruikt worden om te frezen in de meeste houtsoorten. Dankzij de uitstekende kwaliteit is het ook mogelijk om te frezen in kunststofmaterialen zoals acrylaat (plexiglas), polycarbonaat, polypropyleen of PVC. Gebruik deze frees in bovenfrezen of CNC machines.

Geen video beschikbaar voor dit product!

### DOWNLOADS

Geen downloads beschikbaar.

### BIJKOMENDE INFORMATIE

<b>Gewicht</b>	0,05 kg
<b>Diameter</b>	20mm
<b>Snijlengte</b>	19mm
<b>Lengte</b>	51mm
<b>Snijvlakken</b>	2+1
<b>Schacht</b>	8mm