



## Wendeschneidplatte Außen Gr. H TCF180614 V36 WN10PH für WSP-Bohrer 57-68mm



# WIDIA

## 20,85 €

Prices excl. VAT plus shipping costs

Art nr.: 1224225

- WU25CH: gilt als Sorte für eine hohe Produktivität, die hohe Schnittgeschwindigkeiten und Vorschübe erlaubt und damit die erste Wahl ist für zuverlässige Anwendungen in Stählen, Edelstählen und Gusseisen - WU40PH: aufgrund ihrer hohen Zuverlässigkeit für die meisten Werkstoffe die erste Wahl, diese Sorte sollte wegen der schärferen Schneide bei mittleren Schnittgeschwindigkeiten und höheren Vorschüben sowie bei Anwendungen verwendet werden, bei denen eine hohe Zähigkeit gefordert wird, eignet sich für Werkstoffe wie Stähle, Edelstähle und Gusseisen, unter bestimmten Bedingungen auch für hochtemperaturbeständige Legierungen - WN10PH: spezielle Sorte mit scharfer Schneide, für die Bearbeitung von Aluminiumlegierungen und NE-Metallen, die hohe Schnittgeschwindigkeiten und hohe Vorschübe erlaubt

### Variants

Code	ISO-Code	Beschichtung	Spanleitstufe	Schneidstoff	Gr-	PU	Price/PU
1224121	TCF 070306	Al2O3	V34	WU25CH	C	1 pices	€13.80
1224161	TCF 100408	Al2O3	V34	WU25CH	E	1 pices	€15.30

Code	ISO-Code	Beschichtung	Spanleitstuf	Schneidstoff	Gr-	PU	Price/PU
1224081	TCF 040204	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V34	WU25CH	A	1 pices	€13.80
1224101	TCF 050204	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V34	WU25CH	B	1 pices	€13.80
1224141	TCF 080308	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V34	WU25CH	D	1 pices	€15.30
1224221	TCF 180614	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V34	WU25CH	H	1 pices	€20.85
1224201	TCF 150512	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V34	WU25CH	G	1 pices	€19.30
1224181	TCF 120412	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V34	WU25CH	F	1 pices	€16.85
1224142	TCF 080308	TiAlN	V34	WU40PH	D	1 pices	€15.30
1224122	TCF 070306	TiAlN	V34	WU40PH	C	1 pices	€13.80
1224162	TCF 100408	TiAlN	V34	WU40PH	E	1 pices	€15.30
1224222	TCF 180614	TiAlN	V34	WU40PH	H	1 pices	€20.85
1224182	TCF 120412	TiAlN	V34	WU40PH	F	1 pices	€16.85
1224082	TCF 040204	TiAlN	V34	WU40PH	A	1 pices	€13.80
1224202	TCF 150512	TiAlN	V34	WU40PH	G	1 pices	€19.30
1224102	TCF 050204	TiAlN	V34	WU40PH	B	1 pices	€13.80
1224203	TCF 150512	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V36	WU25CH	G	1 pices	€19.30
1224183	TCF 120412	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V36	WU25CH	F	1 pices	€16.85
1224103	TCF 050204	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V36	WU25CH	B	1 pices	€13.80
1224143	TCF 080308	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V36	WU25CH	D	1 pices	€15.30
1224083	TCF 040204	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V36	WU25CH	A	1 pices	€13.80
1224123	TCF 070306	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V36	WU25CH	C	1 pices	€13.80

Code	ISO-Code	Beschichtung	Spanleitstufe	Schneidstoff	Gr-	PU	Price/PU
1224163	TCF 100408	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V36	WU25CH	E	1 pices	€15.30
1224223	TCF 180614	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	V36	WU25CH	H	1 pices	€20.85
1224144	TCF 080308	TiAlN	V36	WU40PH	D	1 pices	€15.30
1224204	TCF 150512	TiAlN	V36	WU40PH	G	1 pices	€19.30
1224104	TCF 050204	TiAlN	V36	WU40PH	B	1 pices	€13.80
1224224	TCF 180614	TiAlN	V36	WU40PH	H	1 pices	€20.85
1224084	TCF 040204	TiAlN	V36	WU40PH	A	1 pices	€13.80
1224184	TCF 120412	TiAlN	V36	WU40PH	F	1 pices	€16.85
1224124	TCF 070306	TiAlN	V36	WU40PH	C	1 pices	€13.80
1224164	TCF 100408	TiAlN	V36	WU40PH	E	1 pices	€15.30
1224185	TCF 120412	PVD	V36	WN10PH	F	1 pices	€16.85
1224105	TCF 050204	PVD	V36	WN10PH	B	1 pices	€13.80
<b>1224225</b>	<b>TCF 180614</b>	<b>PVD</b>	<b>V36</b>	<b>WN10PH</b>	<b>H</b>	<b>1 pices</b>	<b>€20.85</b>
1224125	TCF 070306	PVD	V36	WN10PH	C	1 pices	€13.80
1224205	TCF 150512	PVD	V36	WN10PH	G	1 pices	€19.30
1224165	TCF 100408	PVD	V36	WN10PH	E	1 pices	€15.30
1224085	TCF 040204	PVD	V36	WN10PH	A	1 pices	€13.80
1224145	TCF 080308	PVD	V36	WN10PH	D	1 pices	€15.30