

MVX

MODERNSTE TECHNOLOGIE MIT
HOCHSTABILEM WERKZEUGKÖRPER



50% Rabatt

auf Bohrer und Platten
im Aktionszeitraum vom
01.06.25 - 31.07.25

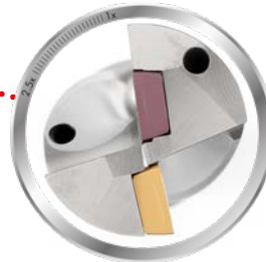
MVX

ab Ø 17 bis Ø 43 in 2/3/4/5/6xD
ab Ø 44 bis Ø 63 in 2/3/4/5xD lieferbar

WSP-BOHRER



4 SCHNEIDKANTEN



Wirtschaftliche WSP
mit 4 Schneiden.

VERSCHIEDENE WSP-TYPEN

Für ein breites Spektrum
an Werkstoffen und
Anwendungen.



HERVORRAGENDE OBERFLÄCHENGÜTEN



Wiper

Eine Wiper-Geometrie für
die periphere Schneid-
kante erzielt eine aus-
gezeichnete Oberfläche.

IDEALE KOMBINATION VON WSP MIT CVD- UND PVD-BESCHICHTUNG

Für die periphere Schneidkante wird eine WSP mit
extrem verschleißfester CVD-Beschichtung verwendet,
während für eine besonders hohe Stabilität an der
inneren Position eine WSP mit PVD-Beschichtung
eingesetzt wird.

Hohe Steifigkeit und optimierte Plattensitzeigenschaften
wirken entgegen eventueller Vibrationen und Plattensitz-
verformung.



WTN Werkzeug-Technik-Nord GmbH
Emmy-Noether-Strasse 1
24558 Henstedt-Ulzburg
Germany

Tel.: 04193 889178-0
Fax: 04193 889178-88
wtn@wtn-gmbh.de
www.wtn-gmbh.de