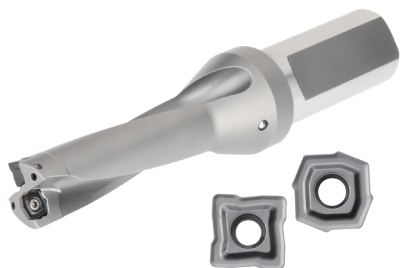


WIDIA

BESTE LEISTUNG -BESTER PREIS

AKTIONEN

1. APRIL - 30 JUNI 2025



Top Cut 4™

Kaufe 20 Wendeschneidplatten und erhalte den Grundkörper kostenlos dazu

Der TopCut 4 ist durch unterschiedliche Plattenformen innen und außen ideal auf die Anforderungen eines Wendeschneidplattenbohrers ausgelegt und bietet höchste Flexibilität in der Anwendung auch bei unterschiedlichsten Werkstoffen, nicht nur bei Stahl und Guss, auch bei Aluminium, Edelstählen und hochwarmfesten Werkstoffen. Die außergewöhnliche Stabilität sorgt mit der Auswahl von 4 Geometrien in unterschiedlichen Sorten für eine maximale Wirtschaftlichkeit und Zuverlässigkeit.

ERFAHREN
SIE MEHR



VariDrill™

Kaufe 3 Bohrer, erhalte einen 4. Bohrer kostenlos dazu

Der zuverlässige und vielseitig einsetzbare VHM-Bohrer VariDrill ist verfügbar von 1-20mm und in den Baulängen 3, 5 und 8xD. Das einzigartige Design sorgt in Werkstoffen wie Stahl, Guss, Edelstahl, Aluminium sowie hochwarmfesten Werkstoffen für eine hervorragende Leistungsfähigkeit.

ERFAHREN
SIE MEHR





Top Drill™ Modular X (TDMX)

Kaufe X Schneidkörper und erhalte den Grundkörper in Länge X/D kostenlos dazu

Beispiel: Kaufe 3 Schneidkörper und erhalte den 3xD Grundkörper kostenlos dazu

Der WIDIA TDMX ist ein modularer Hochleistungsbohrer, der mit unterschiedlichen Schneidkörpergeometrien genutzt werden kann. Der äußerst stabile Plattensitz sorgt für eine hohe Zuverlässigkeit und Standmenge auch bei höchster Vorschubbelastung. Dies sorgt für eine hohe Wirtschaftlichkeit beim Einsatz.

**ERFAHREN
SIE MEHR**



VICTORY™ ISO DREHWENDEPLATTEN

Zusätzlich 20% Rabatt auf den Nettopreis

Das bietet ein umfassendes Sortiment an ISO-Wendeschneidplatten mit modernsten Substraten und Beschichtungstechnologien für hohe Produktivität, lange Standzeiten und hohe Zuverlässigkeit bei Schrupp- bis Schlichtdrehanwendungen. Die Wendeschneidplatten in diesem Portfolio können mit wirksamer Spankontrolle und glatter Oberflächengüte bei gutem Preis-Leistungs-Verhältnis für eine Vielzahl von Anwendungen auf Stahl über Guss, Aluminium und rostfreiem Edelstahl bis hin zu hochwarmfesten Werkstoffen wie Titan oder Nickel-Basis-Legierungen eingesetzt werden.

**ERFAHREN
SIE MEHR**



Know how für die Fertigung

Telefon: +41 41 375 66 00
Telefax: +41 41 375 66 01
E-Mail: info@riwag-schweiz.ch
Internet: www.riwag-schweiz.ch

RIWAG

Präzisionswerkzeuge AG
Winkelbühl 4
CH-6043 Adligenswil

