Shenzhen Oyea Machinery Co., Ltd.

Zünd Verbrauchsmaterialien Messer, Fräser, Rillräder & Co. Zünd consumables knives, milling cutters , creasing wheels & Co.

Ziehmesser

Ziehmesser werden in Kombination mit nich angetriebenen Werkzeugen verwendet (wie beispielsweise dem UCT, KCT oder VCT). Originale Zünd Ziehmesser stellen die maximale Bearbeitungsgeschwindigkeit sicher, haben eine hohe Schneidkraft, sind langlebig und sparen damit langfristig Kosten ein.





Ziehmesser für Passepartout

Beispiel: Z34

Oszilliermesser

Die oszillierende Bearbeitung eignet sich vor allem zum Schneiden von dicken und zähen Materialien. Die Wahl des richtigen Oszilliermessers hängt vor allem von der Bearbeitungskontur ab: für grosse Radien, Geraden und grosse Schnittteile empfiehlt Zünd abgeflachte Messer zu verwenden. Für feine Radien hingegen empfiehlt sich ein spitzes Messer.



Oszilliermesser

mit flacher Schneidfläche

Beispiel: Z43



Oszilliermesser

mit spitzer Schneidfläche

Beispiel: Z20

Rotationsmesser

Rotationsmessern ermöglichen eine sehr hohe Bearbeitungsgeschwindigkeit und sind für grosse Radien, Geraden und grosse Schnittteile bestens geeignet. Gut geeignet sind Rotationsmesser für luftdurchlässige Materialien.



Zehnsegment

Messer

Beispiel: Z50

Fräser

Die hochwertigen Fräswerkzeuge von Zünd bieten maximale Leistung, Wirtschaftlichkeit und Präzision für effiziente Produktionsprozesse und hochwertige Ergebnisse. Zünd empfiehlt die Verwendung der Fräsunterlage Sealgrip für optimale Haftung und präzise Schnittergebnisse.



Fräser

Multipurpose, beschichtet

Beispiel: R601



Fräser

Multipurpose, unbeschichtet

Beispiel: R204



Fräser

V-Nut 2.9x120°

Beispiel: R602

Rillräder

Unsere Rillräder zeichnen sich durch höchste Qualität, Langlebigkeit und Präzision aus, um eine herausragende Endproduktqualität zu gewährleisten.



Rillrad

ohne Halter

Beispiel: C103



Rillrad

mit Halter

Beispiel: C202

Schneid- und Fräszubehör

Neben den langlebigen, originalen Zünd Werkzeugeinsätzen für den digitalen Zuschnitt findet sich auch weiteres Schneidzubehör im Sortiment. Das ganze Sortiment finden Sie online auf MyZund.



Sealgrip

Fräsunterlage

Zur Fixierung von Kleinteilen beim Fräsprozess durch eine härtere Oberfläche und ein besseres Vakuum.

Dicke: 2 mm



PLP

Schneidunterlage

Standard Unterlage für Cutter-Modelle ohne Materialtransport.

Dicke: 2,5 mm







DII

Schneidunterlage

Schneidunterlage mit dicker PU-Schicht für den Schneidprozess mittels Wheel Knife Tool (WKT).

PU-Schicht: 2,0 mm Gesamtdicke: 5,1 mm

https://www.china-oyea.com/