

掲載されているメーカー・商品は予定のものです。実際の展示品と異なる場合もございますので予めご了承下さい。

切削工具

コンセック 切削工具 (ID:1030)

超小型・超軽量コアドリルの決定版



乾湿兼用コアドリル/SPJ-123C

導入メリット

小型でパワフルを実現し、あらゆる現場での穿孔を可能にしました。「耐久性」「施工精度」「現場対応力」を求める方におすすめの製品です。

タンガロイ 切削工具 (ID:1694)

ヘッド交換式工具でダウンタイムを削減



TungMeister

導入メリット

最適工具の選定で、加工能率を向上！ 工具交換時間を大幅に削減し、生産性を改善！



日進工具 切削工具 (ID:1704)

プレス型や鍛造型など70HRCまでの高硬度鋼加工に



MSBSH230

導入メリット

荒取りから仕上げ加工までの工程別切削条件表で、より安心して加工可能

理研コランダム 切削工具 (ID:982)

耐水性、研磨力が有ると共に安全管理が容易



耐水研磨紙・W34P

導入メリット

現在、研磨作業でも進んでいる「脱炭素系素材(炭化ケイ素)不使用」に対応出来る製品となっています。従来「炭化ケイ素」の研磨材を使用して作業していた研磨工程に代替品として十分対応出来、使用方法も湿式、乾式問わず対応出来ます。

