



T4962772041406

K-140

ラバー砥石(#60)

16.09

鉄などの面取り、バリ取り、
重度のサビ落としなど

ホーザン ラバー砥石には3種類の粒度があります。
品名うしろの#の数字が粒度を表し、数字が大きいほど含まれる砥粒が微細です。目的に応じてお選びください。

仕 様

粒度	60
材質	研磨材入り発泡NBR(耐熱温度:60~70°C)
外形寸法	50×25.5×20mm

特 長

- 軽く研磨でき、母材の削り取りを最小限に抑えます。
- 目づまりしないので研磨効果が持続します。
- 砥粒が密なため、均一に研磨することができます。

△注意 ……粒度をご確認のうえ、目立たないところでテストしてからご使用ください。

ご使用方法

ラバー砥石を机上に置き、被研磨物を軽く押し当てて往復運動して研磨します。
被研磨物が大きい場合は、ラバー砥石側を動かして研磨します。
このとき発生する削りカスを取り除かずには作業することで、被研磨物に削りカスの砥粒がからみつき効果的な研磨ができます。

- ・ 耐水ペーパーと同様に水研ぎでもご使用いただけます(被研磨物の水濡れ可否は事前にご確認ください)。

関連製品

K-141 軽金属の面取り、バリ取り、細かいサビ落としなどに適します。
粒度 120

K-142 黒ずんだハンダゴテビットの再生のほか、塗装面や硬質プラスチック(軟質プラスチックを除く)の汚れ取り、細かいキズを修復するのに適します。
粒度 320

技術的なお問い合わせ

ホーザン テクニカルホットライン

☎06-6567-3132 E-mail: th@hozan.co.jp

[月曜日から金曜日(祝日を除く)]9:10-12:00・13:00-17:00

ホーザン株式会社

〒556-0021 大阪市浪速区幸町1-2-12
TEL:(06)6567-3111 FAX:(06)6562-0024

MADE IN JAPAN

16.09

K-140 POLISHING PAD
#60Chamfering and de-burring iron and
such, and scraping extreme rust

HOZAN Polishing Pad is made of rubber with three abrasive grain sizes available.
The abrasive grain size is indicated by the number following the product name (the larger the number the more microscopic). #320 is equivalent to 260 by ANSI. Select the proper grain size according to the intended use.

Specifications

Abrasive grain size	60
Material	Foaming NBR containing abrasive Heat-resistant temp. 60-70 °C
Dimensions	50×25.5×20 mm

Features

- Polishes gently without defacing the surface.
- The polishing efficacy maintains since the rubber polishing surface does not become clogged.
- Polishes uniformly since composition of abrasive grains is dense.

△Caution ……Check the abrasive grain size and do a trial on an inconspicuous area before use.

Operation

Put the Polishing Pad on a desk. Gently apply the object to be polished and move back and forth. This time, do not remove the grinding scrap from the Polishing Pad so that abrasive grains in the grinding scrap cling onto the object. This is extremely effective.
Moving the Polishing Pad is recommended when the object to be polished is larger than the Polishing Pad.

- * Can be used with water just like waterproof sandpaper (make sure whether the object to be ground allows wet or not beforehand).

Relative products

- K-141** (Abrasive grain size : 120)
Applicable for chamfering and de-burring light metals and such, and scraping slight rust.
- K-142** (Abrasive grain size : 320, equivalent to 260 by ANSI)
Applicable for cleaning blackened soldering iron tips, coated surfaces, hard plastic surfaces (not recommended for use on soft plastics), and mending tiny scratches.