

AIR CUTTER

エアカッタ

- TAG-500Cは125mm(5インチ)の乾式ダイヤモンドホイール(オプション)を使用する、エアカッタ専用機です。人間工学に基づいたデザイン。スマートなボディで使いやすく、強力なパワーを発揮します。
- 最大切込深さ38mmでクラス最大を誇り、使用範囲がグーンと広がりました。
- コンクリートの筋つけ、切断。ブロック、石膏ボード、レンガ、タイル、スレート、石材等の切断に最適。



TAG-500C



防振ハンドル(オプション)



作業性の良いシンプルなエキゾースト

■ TAG-500C 仕様

| | | |
|----------------------------|-----------------------|----------|
| 有効切込深さ | (mm) | 38 |
| 使用ダイヤモンドホイール寸法 外径×厚さ×内径 | (mm) | 125×2×20 |
| 最高使用周速度 | (m/min) | 4,100 |
| 無負荷最高回転数 | (rpm) | 10,300 |
| 質量 | (kg) | 1.9 |
| 空気消費量 | (m ³ /min) | 0.85 |
| 使用空気圧力 | (kg/cm ²) | 6 |

※性能は、使用空気圧0.59MPa(6.0kgf/cm²)時の数値。

CONCRETE CUTTER

コンクリートカッタ

- TAG-400・TAG-700・TAG-900G型アングルグラインダに、乾式ダイヤモンドホイール(オプション)を取り付ける事により、コンクリートカッタとして使用できます。また、オフセット砥石(オプション)を取り付ければアングルグラインダとしても使用でき、使用範囲も広がり大変便利です。
- TAG-400・TAG-700・TAG-900G型アングルグラインダに、乾式ダイヤモンドホイール(オプション)を取り付ける為には、TAG型専用のカッタ用ワッシャ(オプション)がかならず必要となります。



TAG-400
+ ダイヤモンドホイール



TAG-700
+ ダイヤモンドホイール



TAG-900G
+ ダイヤモンドホイール



標準付属ハンドル

■ 仕様

| 型 式 | ダイヤモンドホイール寸法 ()内はトイシ寸法 外径×厚さ×内径 (mm) | 使用ダイヤモンドホイール 最高周速度 ()内はトイシ最高周速度 (m/min) | 無負荷回転数 (rpm) | 質 量 (kg) | 全 長 (mm) | 空気消費量 (m ³ /min) | エアインレット (PT) | ホース内径 (mm) (in) |
|----------|--|---|-----------------|-------------|-------------|--------------------------------|-----------------|--------------------|
| TAG-400 | 105×1.8×20 (100×6×15) | 5,000 (4,300) | 13,000 | 1.7 | 220 | 0.45~0.65 | 3/8 | 12.7 (1/2) |
| TAG-700 | 180×2.2×25.4 (180×6×22) | 5,000 (4,300) | 7,500 | 3.1 | 274 | 0.8~1.0 | 3/8 | 12.7 (1/2) |
| TAG-900G | 205×2.3×25.4 (205×6×22) 230×2.5×25.4 (230×6×22) | 4,300 (4,100) 4,800 (4,800) | 6,500 | 3.4 | 274 | 0.8~1.0 | 3/8 | 12.7 (1/2) |

※性能は、使用空気圧0.59MPa(6.0kgf/cm²)時の数値。

- TAG型にダイヤモンドホイールを取り付け、コンクリートカッタとして使用される場合は、次の乾式用ダイヤモンドホイールをご選定下さい。

| 型 式 | 外径 (mm) (in) | 穴径 (mm) | 許容回転数 (rpm) |
|----------|-----------------|------------|----------------|
| TAG-400 | 105 (4) | 20 | 15,000 |
| TAG-700 | 180 (7) | 25.4 | 8,500 |
| TAG-900G | 230 (9) | 25.4 | 6,600 |

| 型 式 | 有効切込深さ (mm) |
|----------|-------------|
| TAG-400 | 16 |
| TAG-700 | 50 |
| TAG-900G | 75 |

NEEDLE SCALER

ニードルスケアラ

- 小型軽量で、打撃力強大。反動が少なく能率的な作業ができます。
- 建設機械の泥、サビ落とし、各種パネルに付着したコンクリートはがし、溶接後のビート除去等に最適です。

■ 仕様

| 型 式 | ピストン径 (mm) | 針ストローク (mm) | 質 量 (kg) | 全 長 (mm) | 打 撃 数 (b.p.m) | 空気消費量 (m ³ /min) | エアインレット (PT) | ホース内径 (mm) (in) | 針径・長さ・数 (mm×mm×本) |
|----------|---------------|----------------|-------------|-------------|------------------|--------------------------------|-----------------|--------------------|----------------------|
| TNS-200 | 20 | 17 | 2.4 | 345 | 4,000 | 0.2 | 1/4 | 6 (1/4) | 3×180×12 |
| TNS-200P | 20 | 17 | 1.6 | 305 | 3,500 | 0.15 | 1/4 | 6 (1/4) | 3×180×12 |

※性能は、使用空気圧0.59MPa(6.0kgf/cm²)時の数値。



TNS-200



TNS-200P