

Xターボ-350A/500A 2枚刃



小さな力で、高速かつ高精度の穴あけ作業が可能。

適合材
金属

難削材
とされる
SM/SN材
にも対応。



適合電動機



小型
磁気ボール盤



磁気ボール盤
直立ボール盤、
ラジアルボール盤など

特 長

- 小パワーの小型磁気ボール盤でもスムーズに穴あけ。

用 途

- (350A) 厚さ35mmまでの鋼板、形鋼、ステンレス板などへの穴あけに。
- (500A) 厚さ50mmまでの鋼板、形鋼、ステンレス板などへの穴あけに。
- 造船、橋梁、形枠、鉄骨建造物への穴あけ作業に最適。

仕 様

- 刃 先 径：350A $\Phi 14 \sim 40$ mm 有効長35mm
500A $\Phi 18 \sim 50$ mm 有効長50mm
- 刃 数： $\Phi 14 \sim 39 \dots 6$ 枚、 $\Phi 40 \sim 50 \dots 8$ 枚、
- 刃 幅： $\Phi 14 (3.2\text{mm})$ 、 $\Phi 14.5 (3.4\text{mm})$ 、 $\Phi 15 (3.7\text{mm})$ 、 $\Phi 16$ 以上(3.9mm)、
- 全 長：350A $\dots 72$ mm 500A $\dots 91$ mm
- チャックサイズ：19.05mm
- 適合電動機：磁気ボール盤、直立ボール盤、ラジアルボール盤、旋盤、フライス盤など

専用磁気ボール盤

350A用/日東アトラエースQA-4000、A-3000

500A用/日東アトラエースQA-6500、A-5000

●適合電動機

メーカー	小型磁気ボール盤	350A	500A
日東工器	LO-3000	○	
	LO-3500	○	○
育良精機	IS-LB25V	○	
	IS-LB30SW	○	○
	IS-LB40SW	○	○
	IS-LB50SW	○	○
大見工業	MGF30AH	○	
	MGF35	○	
	MGF40AH	○	○
	MGF50AH	○	○

メーカー	専用磁気ボール盤	350A	500A
日東工器	QA-4000	○	
	A-3000	○	
	QA-6500	○	○
	A-5000	○	○

※直立ボール盤、ラジアルボール盤、旋盤、フライス盤使用時には別売のシャンクアッセンブリーが必要です。

◆切削条件は100ページを参照ください。