



ΤΡΥΠΑΝΙΑ MITSUBISHI & ΚΙΝΑΣ

ΕΙΔΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
	<p>MAG 500 ΤΡΥΠΑΝΙ ΜITSUBISHI BENZINOKΙΝΗΤΟ</p>	<p>Βενζ/ρας TL52 Ισχύς max Ταχύτητα αρίδας Σχέση μετάδοσης Δοχείο καυσίμου Αναλογία καυσίμου Εκκίνηση Βάρος</p>	<p>2T-51,7cm³ 2,4 HP 170 g/min 35 : 1 1,3 lt Μίγμα 4% Χειρόμυζα 11,6 kg</p>
	ΑΡΙΔΕΣ ΤΡΥΠ. MITSUBISHI		
	<p>BM 0573 BM 0574 BM 0575</p>	<p>Ø100mm – Άξονας Ø 20mm Ø150mm – Άξονας Ø 20mm Ø200mm – Άξονας Ø 20mm</p>	
	<p>AG 52 ΤΡΥΠΑΝΙ ΚΙΝΑΣ BENZINOKΙΝΗΤΟ</p>	<p>Βενζ/ρας Ισχύς max Σχέση μετάδοσης Δοχείο καυσίμου Αναλογία καυσίμου Βάρος Εκκίνηση</p>	<p>1E44FAG 51,7cm³ 40 : 1 0,8 lt 40 : 1 9,2 kg Χειρόμυζα</p>
	ΑΡΙΔΕΣ ΤΡΥΠΑΝΙΟΥ AG 52		
<p>ΑΡΙΔΕΣ ΤΡΥΠΑΝΙΟΥ AG –52</p>	<p>Ø100mm – Άξονας Ø 20mm Ø150mm – Άξονας Ø 20mm Ø200mm – Άξονας Ø 20mm</p>		