

Demolizione e frantumazione > Martelli demolitori

MONTABERT V55 2019



Anno: 2019

Peso operativo: 4,17 Q.li

Ubicazione: Termini Imerese

Condizioni generali: 4/5

Descrizione:

CARATTERISTICHE del Montabert V55 usato: Peso dell'escavatore 35-50 t Peso con sella e utensile 4170 Kg Diametro dell'utensile 170 mm Lunghezza utile dell'utensile 644 mm Potenza d'ingresso 88 kW Frequenza dei colpi 440-1045 Cp/min Lunghezza totale con l'utensile, senza sella 2925 mm Portata d'olio 240-320 l/min Pressione operativa del martello 165 bar Contropressione consentita 6 bar Marce di lavoro 15 auto Centrale d'ingrassaggio Standard Ginocchiera Si ANNO: 2019 REVISIONE: Completa



Air Service S.r.l.

La AIR SERVICE S.r.l. è stata costituita nel 1985 e ha sede in Sicilia e Campania. La sede principale si trova a Termini Imerese (PA), C.da Notarbartolo

Z.I.3 Fase – 90018. La sede per l'area dell'Italia centrale è a Portico di Caserta (CE), Via Martiri d'Ungheria Zona Industriale P.I.P. – 81050. In entrambi i punti dispone di un'attrezzata officina ed un adeguato magazzino ricambi. La AIR SERVICE S.r.l. si occupa della vendita, installazione, noleggio ed assistenza tecnica dei compressori ad aria (elettrici, diesel, stazionari e portatili), per basse ed alte pressioni; utensileria pneumatica (chiavi, pompe d'aria, smerigliatrici, trapani etc.); essiccatore d'aria; della vendita, noleggio ed assistenza tecnica di macchinari per la perforazione delle rocce e relativi complementi, per cave ed ingegneria civile (aste di perforazione, rivestimenti, martelli fondo foro, martelli demolitori, pompe per iniezione di malte etc.). La AIR SERVICE S.r.l. è distributore INGERSOLL-RAND, DOOSAN Portable Power, MONTABERT; distributore SANDVIK rock tools; distributore Powerscreen e BUNKER. Nel corso della sua attività ha rappresentato e rappresenta un punto fermo indiscutibile nella distribuzione e assistenza di prodotti come compressori Doosan e martelli Montabert, effettuando forniture per enti pubblici e alle maggiori imprese locali e nazionali. Si è sempre distinta per la capacità tecnica di selezionare i macchinari e le tecnologie utili alle imprese e per la velocità e qualità degli interventi manutentivi dove si è reso necessario.