

MAD 120

Anno/Year: 2017

Condizioni/Conditions: Nuovo/New

Peso escavatore: 1,9 ÷ 3,7 t

Peso del mezzo portante/Weight of carrying device: 2,0 ÷ 3,5 t

Peso operativo/Charge weight: 117 kg

Diametro dell'utensile/Operating tool diameter: 48 mm

Portata/Flow: 20 ÷ 35 l/min

Pressione regolata al demolitore/Regulated breaker pressure: 130 bar

Pressione regolata all'escavatore/Regulated excavator pressure: 160 bar

Contropressione sul demolitore/Back pressure on breaker: 18 bar

Massimo energia d'urto/Maximum impact energy: 200 joule

Numeri colpi al minuto/Number of strokes per minute: 550 ÷ 1100 n./Min

Temperatura massima olio idraulico/Maximum temperature of hydraulic oil: 80° C

Attacco ingresso demolitore/Breaker input attack: 1/2" g

Attacco uscita demolitore/Breaker output attack: 1/2" g

Tubazione impianto mandata (min. In dia)/System flow tubing (min. a day): 12 mm

Tubazione impianto ritorno (min. In dia)/System flow return (min. a day): 15 mm



MANUFACTURER OF TOOLS & SPARE PARTS FOR HYDRAULIC HAMMERS
TT WEAR PARTS, TEETH & ADAPTERS FOR BUCKETS

*COSTRUZIONE UTENSILI E RICAMBI PER MARTELLONI DEMOLITORI IDRAULICI
DENTI TT E PORTADENTI ADATTABILI PER BENNE*

www.samep.net