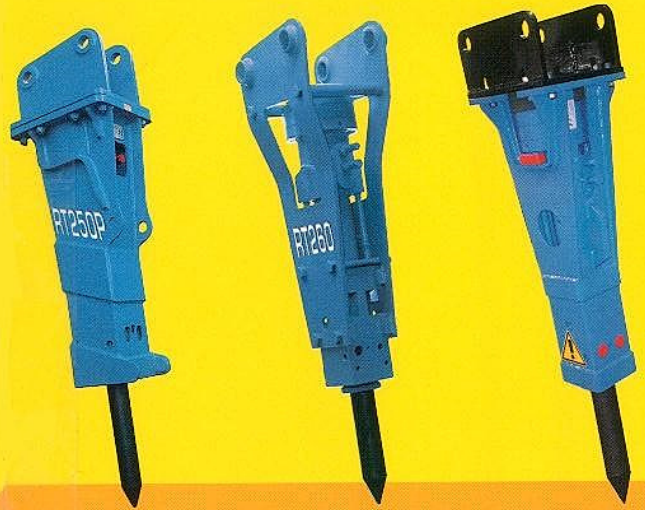


Idromeccanica Ramtec



	RT 250P	RT 260	RT 260 PLUS
Peso escavatore (t) Carrier weight (t) Poids de l'engin porteur (t) Träbergewicht (t) Peso escavadora (t)	3,5 ÷ 8	4 ÷ 10	4 ÷ 10
Peso martello (kg) Weight (kg) Poids (kg) Gewicht (kg) Peso (kg)	250	270	300
Diametro tubo entrata (mm) Inner diam. IN hose (mm) Diam. intérieur tuyau H.P. (mm) Innendurchm. Hammervorlauf (mm) Diám. interior manguera presión (mm)	12	19	19
Diametro tubo uscita (mm) Inner diam. OUT hose (mm) Diam. intérieur tuyau B.P. (mm) Innendurchm. Hammerrücklauf (mm) Diám. interior manguera retorno (mm)	12	25	25
Diametro dell'utensile (mm) Chisel diameter (mm) Diamètre de l'outil (mm) Meisseldurchmesser (mm) Diámetro del puntero (mm)	72	80	80
Altezza con utensile standard (mm) Height with standard tool (mm) Hauteur avec outil standard (mm) Höhe inkl. Standardmeissel (mm) Altura con puntero estándar (mm)	1270	1450	1580
Portata olio rich. (l/min) Required oil supply (l/min) Débit d'huile nécessaire (l/min) Erforderliche Ölmenge (l/min) Caudal del aceite (l/min)	25 ÷ 50	50 ÷ 95	50 ÷ 95
Pressione dell'olio regolata dal martello (bar) Oil pressure adjusted to the hammer (bar) Pression de l'huile vers le marteau (bar) Betriebsdruck (bar) Presión del aceite en el martillo (bar)	90 ÷ 130	60 ÷ 75	60 ÷ 75
Numero di colpi/min Blows per minute Coups par minute Schlagzahl/min Número de golpes/min	500 ÷ 1000	400 ÷ 900	400 ÷ 900
Energia del colpo (J) Energy per blow (J) Energie du coup (J) Schlagenergie (J) Energía del golpe (J)	720	784	784