

Applicazioni

Costruzione e demolizione

Lavori stradali, riciclaggio e pulizia

Principali caratteristiche

Potente mola per cemento, asfalto o roccia.

Consente inoltre di molare con precisione per operazioni di finitura, rimozione di superfici di muri o strutture parziali

Scava canali in terreni duri e rocciosi.

Produce detriti di diametro ridotto che, se necessario, possono essere riutilizzati.

Trasmette vibrazioni ridotte alle strutture circostanti.

Bassa rumorosità rispetto ad attrezzi da demolizione idraulici o pneumatici.

Ecocompatibile.

Disponibile con montaggio a perno, nonché con gli adattatori Klac e Lehnhoff

Compatibilità

Descrizione	Codice	Pala compatta compatibile Escavatore compatibile
Mola rotante RG20	7199996	, E32, E34, E35, E35z, E37 (non UE), E45, E50, E55, E62, E57W (solo UE)
Mola rotante RG40	7199997	T590E IIIB, T590B iT4, T650E IIIB, T650E iT4, T650B iT4, S570B iT4, S590E IIIB, S590B iT4, S630E iT4, S630B iT4, S650E iT4, S650B iT4, T590E V, S66, S76, T66, T76, E85 (solo UE)
Mola rotante RG60	7199998	A770-B, T770E IV, T770E T3, T770B T3, T870E IV, T870B T3, S770E IV, S770E T3, S770B T3, S850E IV, S850E T3, S850B T3, A770E IV,

Pesi e dimensioni

Descrizione	Codice	Peso operativo (kg)	Peso di spedizione (kg)	Lunghezza complessiva (A) (mm)	Larghezza complessiva (B) (mm)	Altezza complessiva (C) (mm)
Mola rotante RG20	7199996	280.0	280.0	-	-	-
Mola rotante RG40	7199997	462.0	462.0	-	-	-
Mola rotante RG60	7199998	627.0	627.0	-	-	-