

SC 800



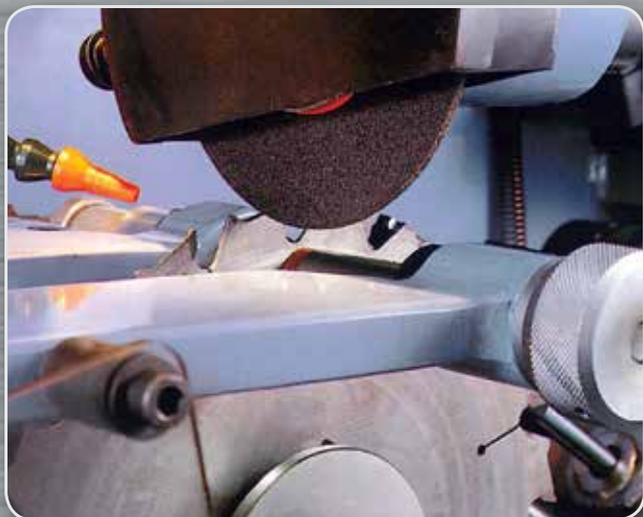
utma.it

MACCHINA SCARICA DORSI AUTOMATICA

PER L'ASPORTAZIONE DELL'ACCIAIO DAL CORPO DELLA LAMA CIRCOLARE
CON DENTI RIPORTATI IN HM



SC 800



CARATTERISTICHE TECNICHE

Regolazione dell'angolo di spoglia e del punto d'inizio lavoro semplice e rapida

Rettifica del dorso della lama con limitatore di truciolo

Macchina predisposta per l'utilizzo di refrigerazione ad olio intero

Movimentazione e bloccaggio lama idraulico

OPZIONI

Velocità regolazione mola

Impianto d'aspirazione

DATI TECNICI - SC 800

Diametro lama	da 100 a 800 mm
Spessore lama massimo	10 mm
Angolo di spoglia	da 0 a 30°
Passo dente	da 6 a 130 mm
Motore mola 1 HP	kw 0,75
Diametro mola	150 mm
Mola con foro diametro	20 mm
Dimensioni	140x100x190h cm
Peso netto	550 kg

I pesi e le misure sono indicativi. La Ditta si riserva qualsiasi modifica che ritenga opportuna.



Impianto d'aspirazione



Pannello con comandi di facile interpretazione

