

SCIE DE TABLE ÉCONOMIQU E POUR TOUS TYPES DE CHANTIERS

DTS 401

- Struttura di grande qualità, che richiede poca manutenzione
- Struttura leggera e maneggevole
- Telaio robusto e resistente
- Struttura in acciaio saldata e vasca dell'acqua verniciata a polvere con supporto da tavolo esatto per la precisione di taglio
- Possono essere eseguiti senza problemi tagli obliqui a 45° (con tavolo aggiuntivo)
- Testa di taglio robusta
- Ottima visuale del taglio grazie alla sottile cuffia di protezione della lama
- Guida angolare regolabile
- Interruttore di accensione/spengimento disposto in posizione protetta e comoda per l'operatore

DTS 600

- Il sistema a spruzzo d'acqua LISSMAC brevettato assicura un raffreddamento ottimale della lama e la rimozione immediata dello sfrido a fronte di un minimo consumo di acqua ed è inoltre conforme all'attuale norma sulla sicurezza
- Macchina da banco con testa di taglio fissa
- Struttura di grande qualità, che richiede poca manutenzione
- Struttura saldata in acciaio e vasca dell'acqua verniciata con polveri e supporto esatto del banco per una perfetta precisione di taglio
- Gambe zincate pieghevoli per un trasporto rapido e compatto
- Le ruote fornite si serie agevolano lo spostamento in cantiere e il caricamento su un veicolo
- Banco mobile provvisto di dispositivo di recupero e bloccaggio
- Sicurezza per il trasporto della pompa dell'acqua integrata
- Molto facile da trasportare grazie alla flessibilità di montaggio delle maniglie (dietro/davanti)
- Banco di taglio esatto e facile da manovrare con guida angolare regolabile di alta qualità
- Il cambio della lama si esegue facilmente grazie alla cuffia di protezione amovibile



DTS 600



[1] DTS 401



Piedini smontabili per il trasporto

SPECIFICHE TECNICHE	DTS 401	DTS 600
profondità di taglio min./max.	110 mm / 135 mm	150 / 220 mm
profondità di taglio min./max. 45°	80 mm / 105 mm	-
Ø lama min. / max.	350 mm / 400 mm	450 / 600 mm
lunghezza di taglio max.	750 mm	800 mm
alloggiamento lama	25,4 mm	25,4 mm
potenza del motore	2,2 kW/230 V/50 Hz	3,6 kW/400 V
numero di giri della lama	2800 ' /min.	1400 ' /min.
dimensioni (L/P/A)	1135/785/1470 mm	1600/800/1600 mm
peso	70 kg	94,6 kg
tagli obliqui	45°	-

.....

PRODOTTI DIAMANTATI CONSIGLIATI

cemento	TL BETON LASER
pietra naturale	GSWL 21

TAGLIERINE DA CANTIERE	NR.
[1] DTS 401 senza lama diamantata	1031346
DTS 600 incl. lama diamantata Ø 600 mm per cemento, pietra naturale	700502

ACCESSORI	NR.
DTS 401 / DTS 600 - cavo adattatore 2m spina Schuko presa CEE tripolare 16 A	822312
DTS 401 / DTS 600 - cavo adattatore 2m spina CH tipo 12 presa Schuko	822311
DTS 401 / DTS 600 - cavo adattatore 2m spina CEE tripolare 16 A presa Schuko	822310