



MULTIMASTER AMM 700 1.7 Q pentru recondiționarea rosturilor

Sculă oscilantă cu acumulator

Cel mai bun dispozitiv MultiTool al nostru special pentru recondiționarea rosturilor cu prindere indestructibilă în formă de stea cu 12 orificii și 7 cuțite pentru tăierea rosturilor elastice.

Numărul produsului: 7 129 37 63 00 0

Detalii

- + Dispozitivele MultiTool de precizie ajung în locurile greu accesibile. Acestea lucrează silențios și precis datorită amortizării vibrațiilor.
- + Versatil – lungimile cuțitelor de până la 98 mm fac posibilă și tăierea rosturilor foarte adânci. Cuțitul de curățare cu inserție de diamant curăță flancurile rosturilor înainte de refacerea rosturilor.
- + Siguranță și simplitate – dispozitivele MultiTool lucrează precis și sigur în rosturi. Cuțitele nu se rup, iar scula electrică este protejată împotriva suprasolicitării și a supraîncălzirii. Utilizările eronate sunt ca și excluse.
- + Sistem anti-vibrații: pentru lucru sigur și comod timp îndelungat prin vibrații reduse și amortizare excepțională a zgomotelor.
- + QuickIN: schimbare de sculă sub 3 secunde printr-un sistem de fixare rapidă FEIN patentat, fără scule.
- + Prindere cu 12 canturi pentru o transmitere optimă a cuplului.
- + Motor 18 V FEIN PowerDrive: motor deosebit de performant și aproape fără uzură, fără perii, cu grad de eficiență foarte ridicat, precum și rezistență extremă la solicitări și o durată de viață îndelungată.
- + Tahogenerator: turație constantă chiar și sub sarcină și reglare electronică continuă a turației.
- + Angrenaj metalic: rezistență ridicată la solicitare și durată maximă de viață, datorită fabricării tuturor pieselor angrenajului din metal.
- + Electronic Cell Protection (ECP): ECP protejează acumulatorul împotriva suprasolicitării, supraîncălzirii și descărcării profunde.
- + Tehnologia COOLPACK asigură o durată de viață mai lungă a acumulatorului, permițând astfel timpi de operare mai lungi.
- + Nivelul de încărcare al acumulatorului se poate citi direct pe acesta.
- + Compatibil cu acumulatori AMPShare-/ Bosch Professional 18 V.
- + Echipat în mod optim pentru fiecare aplicație. Lucrul mobil cu sistemul L-BOXX.

Livrare

- + 5 buc. cuțite, drepte (forma 117) 6 390 31 17 01 5
- + 1 buc. cuțit tip ciupercă 6 390 31 28 01 2
- + 1 buc. apărătoare de protecție pentru sistemul de schimbare a sculelor
- + 1 buc. încărcător rapid tip GAL 1880 CV AS
- + 1 buc. geantă scule din plastic (L-BOXX 238)
- + 1 buc. cuțit, drept, lung (forma 116) 6 390 31 16 01 1
- + 1 buc. mâner suplimentar
- + 1 buc. piatră de șlefuit (63719010014)
- + 2 pachete de acumulatori Li-ion (18 V / 5 Ah)

Specificații

SPECIFICAȚII GENERALE

VALORI DE VIBRAȚIE /VALORI DE EMISII ACUSTICE

Tensiune acumulator	18 V	Nivelul presiunii acustice LpA	77,0 dB
Capacitate acumulator	5 Ah	Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpA	3,0 dB
Compatibilitate acumulator	Litiu-ion/ProCORE litiu- ion	Nivelul puterii acustice LWA	85,0 dB
Interfață acumulator	18 V AMPShare	Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KWA	3,0 dB
Oscilații	10 000 - 19 500 rot./min	Nivelul presiunii acustice LpCpeak	90,3 dB
Sistem de prindere sculă	Dodecagonal	Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpCpeak	3,0 dB
Schimbare sculă	QuickIN	Imprecizia de măsurare a valorii măsurate K α	1,5 m/s ²
Amplitudine	2 x 1,7°		
Greutate fără acumulator	1,30 kg		

Imagini de aplicație

