

Levigatrice per calcestruzzo EBS 1802



Ø 125



Levigatrice per calcestruzzo EBS 1802 SH



Ø 125



La potente levigatrice a mano per superfici di dimensioni piccole e medie

UTILIZZO:

- Levigatura e lisciatura di superfici
- Rimozione di cordonature di massetti, fango residuo, intonaco e rivestimenti
- Preparazione di superfici, ad es. per la sostituzione di mattonelle
- Calcestruzzo, massetto, colla per piastrelle, intonaco, vernici, rivestimenti, adesivi per moquette – con dischi abrasivi speciali (accessori)
- **EBS 1802 SH – la macchina per ogni superficie:** Disco abrasivo in PCD con diamanti monoblocco – alto tasso di rimozione e durevole

CARATTERISTICHE:

- Motore potente – alta capacità
- Elettronico – avviamento progressivo, interruzione sovracorrente, indicatore ottico di sovraccarico
- Bordo frontale della protezione antipolvere pieghevole – per la levigatura fino al bordo dell'area di lavoro (nessuna laboriosa lavorazione ulteriore, risparmio di tempo e minor costo)
- Bordo a spazzola – elevata potenza di aspirazione per un lavoro in assenza di polvere collegando un aspirapolvere industriale (accessorio) alla bocchetta da 35 mm
- Posizione parallela dell'impugnatura – le maniglie ergonomiche consentono un controllo esatto ed equilibrato per una migliore finitura delle superfici
- Dispositivo di guida a terra – disponibile come accessorio (non per l'uso con dischi abrasivi in PCD)

SPECIFICHE TECNICHE	EBS 1802
Alimentazione in ingresso	1800 W
Tensione nominale	230 V ~
Velocità a vuoto	10000 giri/min
Diametro del disco	125 mm
Attacco del mandrino	Ø 22,2 mm
Peso	5,9 kg
Num. d'ordine	0633J000

Fornito in una valigia con disco diamantato (calcestruzzo) e utensili per l'assemblaggio

SPECIFICHE TECNICHE	EBS 1802 SH
Alimentazione in ingresso	1800 W
Tensione nominale	230 V ~
Velocità a vuoto	10000 giri/min
Diametro del disco	125 mm
Attacco del mandrino	Ø 22,2 mm
Peso	5,9 kg
Num. d'ordine	0633L000

Fornito in una valigia con disco abrasivo in PCD (punta) e utensili per l'assemblaggio

EBS 1802 SH – la macchina per ogni superficie: disco abrasivo in PCD in dotazione

