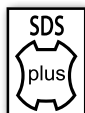


**NEW**



disponibile in versioni  
con 12 o 19 aghi



per scrostatura e brocciardatura di ruggine, cemento, vernici ad alto spessore, intonaci, pietra, materiali lapidari, vetroresina, legno, metallo, ecc...



per uso con tassellatori in posizione PERCUSSIONE e mai in posizione PERCUSSIONE/ROTAZIONE

leggere attentamente la scheda di sicurezza ed il manuale d'uso riportati all'interno della confezione

### SCROSTATORE AD AGHI, CON ATTACCO SDS-PLUS

FERMEC articolo	NR. AGHI	LUNGHEZZA AGHI	Ø AGHI
FM AGHI-12	12 AGHI	120 MM	3 MM
FM AGHI-19	19 AGHI	120 MM	3 MM

#### CARATTERISTICHE

- con attacco SDS-PLUS
- con 12 aghi Ø 3 mm x lunghezza 120 mm
- con impugnatura antiscivolo
- accessorio innovativo e brevettato che può essere applicato a qualunque tassellatore elettrico, a batteria o pneumatico, con mandrino SDS-PLUS
- per scrostatura e brocciardatura di ruggine, cemento, vernici ad alto spessore, intonaci, pietra, materiali lapidari, vetroresina, legno, metallo ecc...
- conforme normativa CE
- solo per uso con tassellatori in posizione PERCUSSIONE e mai in posizione PERCUSSIONE/ROTAZIONE
- dimensioni: 210 x 160 x 45 mm
- peso:
  - FM AGHI-12: 540 grammi
  - FM AGHI-19: 700 grammi
- tutti i ricambi fornibili
- leggere attentamente la scheda di sicurezza ed il manuale d'uso riportati all'interno della confezione

#### RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE
FM RICAMBI-AGHI-12	SET 12 AGHI, 120 X 3 MM, PER FM AGHI-12
FM RICAMBI-AGHI-19	SET 19 AGHI, 120 X 3 MM, PER FM AGHI-19
FM SDS-AGHI	PERCUSSORE SDS, PER FM AGHI-19



PRO +

BGS articolo  
BGS 9186

#### DESCRIZIONE

SPAZZOLA IN NYLON A DISCO, Ø 100 MM

#### CARATTERISTICHE

- con stelo da 6 mm
- per operazioni sui materiali più morbidi come, ad esempio alluminio, ottone, ecc...
- previene danni alle superfici
- peso 120 g



PRO +

BGS articolo  
BGS 9187

#### DESCRIZIONE

SPAZZOLA IN NYLON A TAZZA, Ø 75 MM

#### CARATTERISTICHE

- con stelo da 6 mm
- per operazioni sui materiali più morbidi come, ad esempio alluminio, ottone, ecc...
- previene danni alle superfici
- peso 90 g