

Makita[®]



SJST
SUPER JOINT SYSTEM

Smerigliatrici angolari 1.900 W



Interruttore a slitta
115 mm GA4591*



Interruttore a slitta
125 mm GA5091*



Interruttore palmare
125 mm GA5093**



*con controllo della velocità variabile e freno elettrico
**con freno elettrico

SJST
SUPER JOINT SYSTEM

AFT

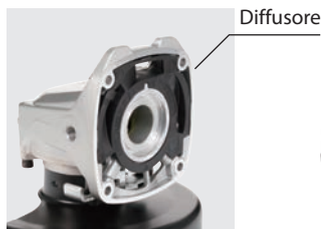
(BRAKE)

Potenza: 1.900 W



Prestazioni aumentate grazie alle seguenti modifiche:

- Riduzione del calore generato
- Maggiore raffreddamento grazie al riposizionamento delle parti elettriche, alla forma delle prese d'aria e all'aggiunta del diffusore.



- Limitatore di corrente
- Controllo della velocità costante
- Funzione anti-restart

Impugnatura facilitata
 Circonferenza dell'impugnatura
 GA4591/ GA5091: 205 mm
 GA5093: 207 mm

Copridisco orientabile e removibile senza uso di attrezzi



AFT Active Feedback sensing Technology

Riduce al minimo l'effetto contraccolpo spegnendo l'utensile, se la velocità di rotazione rallenta improvvisamente.



| | Interruttore | Freno elettrico | Controllo velocità variabile |
|--|--------------|-----------------|------------------------------|
| Modello Diametro disco: 115/125 mm | A slitta | | |
| GA4591 / GA5091 | A slitta | Sì | Sì |
| GA5093 | Palmare | Sì | Sì |

Accessori

Griglie antipolvere



| | |
|----------------|---------------|
| GA4591, GA5091 | GA5093 |
| Cod. 191V72-9 | Cod. 191Y29-8 |

Impugnatura

AVT
Cod. 194514-0



In plastica ed elastometro
Cod. 1910X6-8

in plastica
Cod. 1910X5-0

Diametro disco

| | |
|--------|----------------------|
| 115 mm | 1910X9-2 1910X7-6 |
| 125 mm | 1910Y0-7 1910X8-4 |



Copridisco (per disco da taglio)



Attacco a tirante

199709-0
199710-5



Cuffia aspirazione polveri

191G06-2



Cuffia di aspirazione

191W05-0

Smerigliatrici angolari

GA4591 115 mm
GA5091 / GA5093 125 mm

264

- Doppio isolamento
- Interruttore elettronico
- Freno elettrico
- Controllo elettronico velocità
- Avviamento morbido
- Anti-restart
- Raccolta delle polveri

| | GA4591 | GA5091 | GA5093 |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|
| Potenza | 1.900 W | 1.900 W | 1.900 W |
| Diametro disco | 115 mm | 125 mm | 125 mm |
| Velocità a vuoto (g/min) | 2.800 - 11.500 | 2.800 - 11.500 | 2.800 - 11.500 |
| Dimensioni dell'impugnatura | 59 x 66 mm | 59 x 66 mm | 66 x 59 mm |
| Circonferenza dell'impugnatura | 205 mm | 205 mm | 207 mm |
| Livello pressione sonora (dBA) | 91 | 91 | 94 |
| Livello potenza sonora (dBA) | 98 | 98 | 102 |
| Livello vibrazioni (m/s ²) | 5,4 | 5,4 | 8,5 |
| Dimensioni | 349 x 130 x 129 mm | 349 x 140 x 129 mm | 349 x 140 x 129 mm |
| Peso | 2,8 - 4,0 kg | 2,8 - 4,0 kg | 2,8 - 4,0 kg |

Accessori in dotazione: Impugnatura AVT, copridisco, chiave a due punti, disco abrasivo.

Il peso può variare in base agli accessori, inclusa la batteria.
 La combinazione più leggera e più pesante, secondo la procedura EPTA 01/2014, è mostrata nella tabella.

Makita S.p.A. Con socio unico
 Direzione e Coordinamento Makita Corporation-Giappone
 Via Don Luigi Sturzo, 56/58 - 20004 Arluno (MI)
 Tel. 0331 524111 - Fax 0331 420285 - www.makita.it

