

## Dati tecnici disco

**Assale** Anteriore

**Diametro**  
241 mm

**Altezza totale (A)**  
48,9 mm

**Diametro di centraggio (B)**  
62,2 mm

**Numero fori (C)**  
4

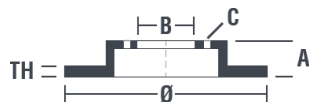
**Spessore (TH)**  
18 mm

**Spessore min.**  
16 mm

**Coppia di serraggio**   
100 Nm

**Unità per scatola**  
2

**Codice EAN**  
8020584950319



## Codici marchi

**Brembo**  
09.9503.10

**AP**  
24907

**Breco**  
BS 8512

<b>09.9503.10</b>	
AP	24907
BRECO	BS 8512
DIMENSION	241 x 18 mm
MIN TH	16 mm
BALANCING	GUARANTEED
MATERIAL	SUB-GROUP 1
WEIGHT	4 kg
	09 GL H 05
	KBA 61112

DATE : 24/04/2014 VERSION : 00

## Specifiche tecniche

### Disco High Carbon (HC)

Grazie all'elevata percentuale di carbonio nella composizione chimica della ghisa, il disco HC offre un maggiore coefficiente di smorzamento, in grado di ridurre le vibrazioni e rumorosità durante la guida.

# HC

## Veicoli compatibili

### HYUNDAI

Modello	Tipo	kW	Anno
i10 (BA, IA)	1,0 LPG	49	02/14 -
i10 (BA, IA)	1.0	49	08/13 -
i10 (BA, IA)	1.2	64	12/13 -
i10 (PA)	1.0	51	01/11 12/17
i10 (PA)	1.1	49	01/08 12/13
i10 (PA)	1.1	51	04/11 12/13
i10 (PA)	1.1	50	11/08 12/13

i10 (PA)	1.1	48	12/07 12/13
i10 (PA)	1.1 LPG	51	04/11 12/13
i10 (PA)	1.2	57	11/08 12/11
i10 Saloon	1.2	64	08/15 -

## KIA

Modello	Tipo	kW	Anno
PICANTO (SA)	1.0	45	04/04 -
PICANTO (SA)	1.0	46	09/07 -
PICANTO (SA)	1.1	48	04/04 -
PICANTO (TA)	1.0	49	04/15 -
PICANTO (TA)	1.0	51	05/11 -
PICANTO (TA)	1.0 Bi-Fuel	60	05/11 -
PICANTO (TA)	1.0 LPG	49	08/13 -
PICANTO (TA)	1.2	63	09/11 -

## Codici OE

### Codici OE compatibili

HYUNDAI	517120X500
KIA	5171207500