

Caractéristiques techniques du disque

Diamètre (Ø)
241 mm

Hauteur totale (A)
48,9 mm

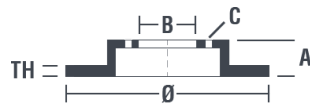
Diamètre de centrage (B)
62,2 mm

Nombre de trous de fixation (C)
4

Épaisseur (TH)
18 mm

Épaisseur min.
16 mm

Couple de serrage
100 N.m

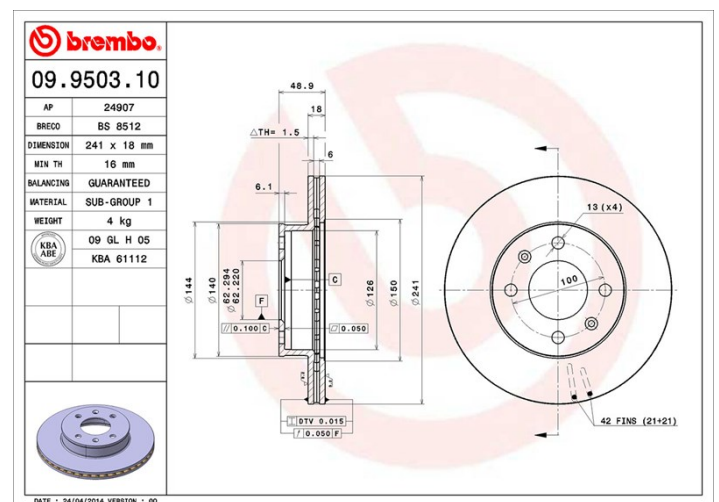


Références marques

Brembo
09.9503.10

AP
24907

Breco
BS 8512



Spécifications techniques

Disque High Carbon (HC)

Grâce au pourcentage élevé de carbone dans la composition chimique de la fonte, le **disque HC**, en fonte à haute teneur en carbone, présente un meilleur coefficient d'amortissement qui garantit une réduction des vibrations et des bruits, pour une meilleure performance et un meilleur confort au freinage.

HC

Véhicules couverts

HYUNDAI

Modèle	Type	kW	Année
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 12/13
i10 (PA)	1.1	49	01/08 12/13
i10 (PA)	1.1	51	04/11 12/13
i10 (PA)	1.1	48	12/07 12/13
i10 (PA)	1.2	57	11/08 12/11

KIA

Modèle	Type	kW	Année
PICANTO (BA)	1.0	45	04/04 -
PICANTO (BA)	1.0	46	09/07 -
PICANTO (BA)	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 -

Refs constructeur**Références constructeurs compatibles**

HYUNDAI	517120X500
KIA	5171207500