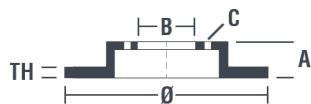


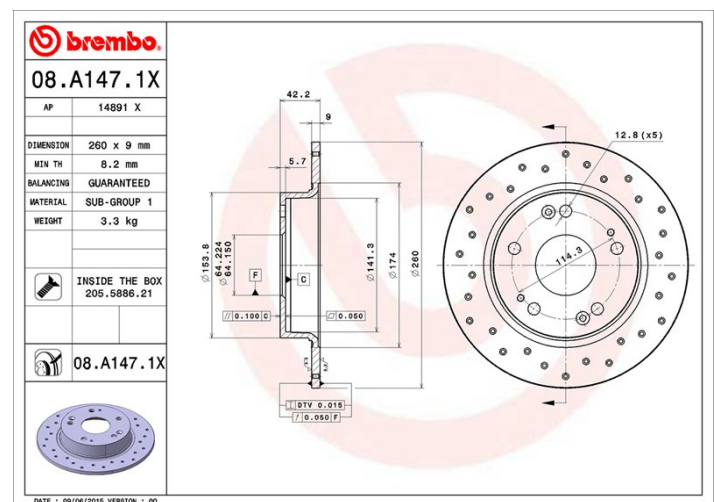
## Technische Daten der Scheiben

<b>Achse</b> Hinten	<b>Durchmesser</b> 260 mm
<b>Gesamthöhe</b> (A) 42 mm	<b>Nabendurchmesser</b> (B) 64,2 mm
<b>Anzahl der Bohrungen</b> (C) 5	<b>Stärke</b> (TH) 9 mm
<b>Minimalstärke</b> 8,2 mm	<b>Anzugsmoment</b>  108 Nm
<b>Stück pro Karton</b> 2	<b>EAN-Code</b> 8020584212318



## Herstellernummer

<b>Brembo</b> 08.A147.1X	<b>AP</b> 14891 X
-----------------------------	----------------------



## Technische Daten

### Scheibe mit Befestigungsschraube

Die der Verpackung beigelegte Befestigungsschraube erleichtert Mechanikern die Arbeit, insbesondere bei verrostetem oder verschlissenen Originalteil.



### UV-Scheibe

Die UV-Lack-Beschichtung gewährleistet überlegenen Korrosionsschutz und umfassenden Schutz der Scheibe.



## Kompat. Fahrzg.

HONDA			
Modell	Typ	KW	Baujahr
CIVIC IX Saloon (FB, FG)	1.8	104	09/11 -
CIVIC IX Saloon (FB, FG)	1.8 (FB2)	104	02/12 -
CIVIC VIII Hatchback (FN, FK)	1.4 (FK1)	61	09/05 -
CIVIC VIII Hatchback (FN, FK)	1.4 (FK1, FN4)	73	10/08 -
CIVIC VIII Hatchback (FN, FK)	1.6	84	09/05 -
CIVIC VIII Hatchback (FN, FK)	1.8 (FN1, FK2)	103	09/05 -

CIVIC VIII Hatchback (FN, FK)	2.2 CTDi (FK3)	103	09/05 -
CIVIC VIII Hatchback (FN, FK)	Type R (FN2)	148	09/06 -
CIVIC VIII Saloon (FD, FA)	1.3	85	02/06 -
CIVIC VIII Saloon (FD, FA)	1.3 Hybrid (FA3, FD3)	70	01/06 -
CIVIC VIII Saloon (FD, FA)	1.3 Hybrid (FD3)	85	01/10 02/12
CIVIC VIII Saloon (FD, FA)	1.6	84	09/05 -
CIVIC VIII Saloon (FD, FA)	1.8 (FD1, FD7)	103	09/05 02/12
CIVIC VIII Saloon (FD, FA)	1.8 EXS Flex	103	11/06 -
CIVIC VIII Saloon (FD, FA)	2.0 (FD2)	114	02/06 02/12

### HONDA (DONGFENG)

Modell	Typ	kW	Baujahr
CIIMO	1.8	103	04/12 -
CIVIC IX Saloon (FB_)	2.4 Si (FB6)	152	09/14 -
CIVIC VIII (FA_)	1.3 Hybrid	70	01/07 12/13
CIVIC VIII (FA_)	1.8	103	04/06 12/12
CIVIC VIII (FA_)	1.8	104	10/11 -
CIVIC VIII (FA_)	2.0	114	10/11 -

### OE-Teilenr.

#### Passende OE-Teilenummern

HONDA	42510SMGE20
HONDA	42510SNAA00
HONDA	42510SNAA01
HONDA	42510SNEA00
HONDA	42510TR3A00