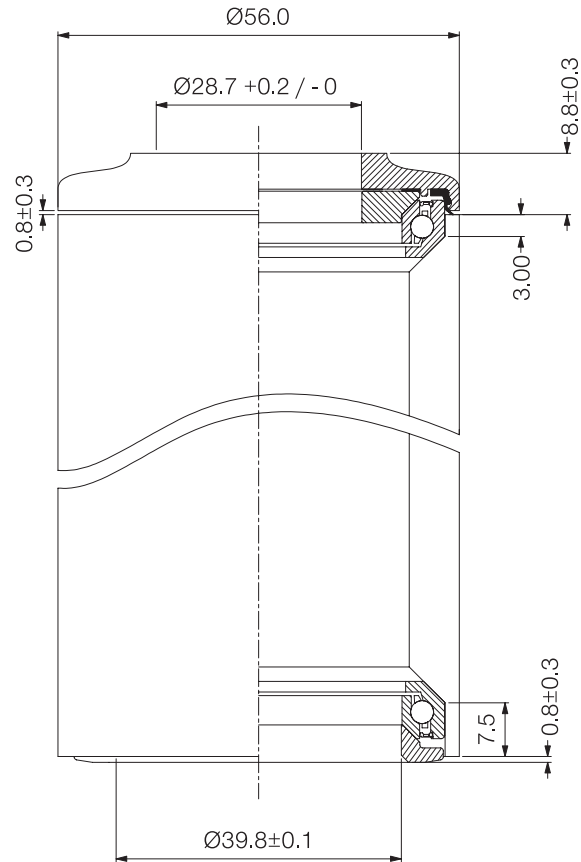


Headset DCR



Serie sterzo integrata per sistema DCR (internal cable routing) compatibile con l'attacco Vinci, Alanera e Superbox. Progettato per un'integrazione completa dei cavi attraverso i cuscinetti sterzo. Il sistema dcr funziona con forcelle standard coniche (1-1/8" - 1.5"). Ma richiede un tubo sterzo telaio con cuscinetto superiore da 52mm (1.5"). Il design dell'anello di compressione prevede un'apertura che permette l'integrazione dei cavi nell'interspazio tra cuscinetto e forcella. Disponibile come accessorio il coperchietto tubo sterzo per Alanera.

Integrated headset for DCR (Deda internal cable routing) system and compatible with Vinci, Alanera and Superbox stem. It allows the full integration of the cables through the headset bearing. The DCR system works with a standard tapered fork steerer (1-1/8" - 1.5"). But requires a 52mm (1.5") upper headset bearing od. The special compression ring design leaves room for the cables to fit the gap in between the headset bearing and the fork. A dedicated topcover for Alanera is available as accessory.

Modello serie sterzo:	integrata 1.5" - 1.5"
Tipo di cuscinetti:	a contatto angolare (acb) in acciaio cromo
Misura cuscinetti:	superiore 51,9x40x8mm; inferiore 51,9x40x8mm
Angolo di contatto:	45° x 45°
Tubo sterzo telaio:	Ø 56.0Mm
Canotto forcella:	conica 1 1/8" (28.60Mm) - 1.5" (38.10Mm)
Calotta superiore:	Ø 56mm
Cono di base:	Ø 39.8Mm alluminio
Altezza serie sterzo:	9.6Mm (8.8 + 0.8)
Peso:	80g
Note:	compatibile solo con telai con tubo sterzo Ø 56mm per cuscinetti da 1.5" (Superiore e inferiore). Il topcover DCR per Alanera e Superbox è incluso con il prodotto.

Headset model:	integrated 1.5" - 1.5"
Bearings type:	angular contact bearing; chrome steel
Bearings size:	upper 51,9x40x8mm; lower 51,9x40x8mm
Contact angle:	45° x 45°
Headtube:	Ø 56.0Mm
Fork steerer:	tapered 1 1/8" (28.6Mm) - 1.5" (38.10Mm)
Top cover:	Ø 56mm
Crown race:	Ø 39.8Mm aluminum
Stack height:	9.6Mm (8.8 + 0.8)
Weight:	80g
Note:	compatible with Ø 56mm frame headtube designed for 1.5" bearings (upper & lower). The DCR topcover for Alanera and Superbox is included in the kit sold with the product.

Item Description	Deda Part Code	EAN13 Code	Deda OEM Part Code	EAN13 OEM Code
DCR Integrated Headset, 1.5" - 1.5" Chrome bearings	HDDCR	8052783485903	HDDCRX	8052783485910