

From : *BENZI – Sales Team*

Settembre 2016

NOVITA' – ALBERO CARDANICO TIPO "V14"


Gen.li clienti,

Con la presente abbiamo il piacere di annunciare l'introduzione sul mercato di un **nuovo modello** di trasmissione cardanica che per potenza, coppia e caratteristiche tecniche si posiziona al vertice delle gamme esistenti sul mercato, completando ulteriormente la nostra serie EVOLUTION : Modello **V14**

Up to 400 HP of Brute force... **V14**
...coming your way very soon.


Potenze & Coppie – Gamma EVOLUTION

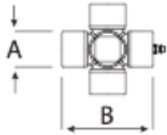
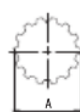
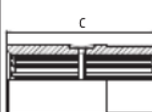
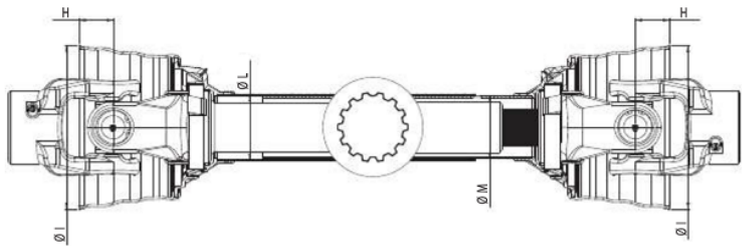
Type	540 rpm			1000 rpm			ASABE CATEGORY	
	<i>kW</i>	<i>HP</i>	<i>Nm</i>	<i>kW</i>	<i>HP</i>	<i>Nm</i>	ND	HD
V06	44	60	780	68	93	580	5	5
V07	66	90	1175	102	139	975	6	5
V08	77	105	1361	113	154	1079	7	5
V10	92	125	1625	142	193	1360	8	6
V12	121	165	2145	188	255	1795	8	7
V14	181	246	3200	271	370	2600	8	8

BENZI & DI TERLIZZI srl
Via Meda n°9
20065 INZAGO (MI) - ITALY
Tel. : ++ 39 02 95 47 166
Fax : ++ 39 02 95 47 127
www.benzi.it

BENZI FRANCE s.a.r.l.
Parc d'activités Technologia
70000 VESOUL - FRANCE
Tel. : ++ 33 3 84 78 69 66
Fax : ++ 33 3 84 78 69 67
www.benzi.fr

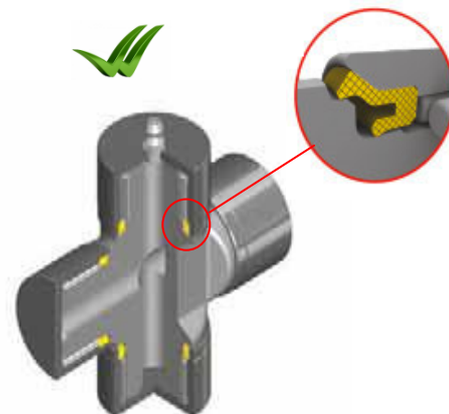
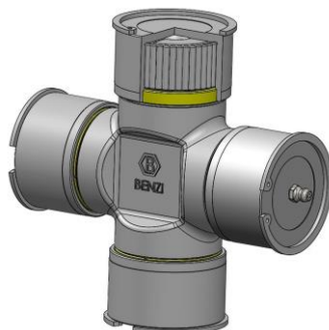
BENZI AMERICA Inc.
975 Cobb place Blvd. Suite 115
Kennesaw, GA 30144 - USA
Tel. : ++ 1 678 759 8664
Fax. : ++ 1 678 759 8665
www.benziamerica.com

V14 – Specifiche tecniche

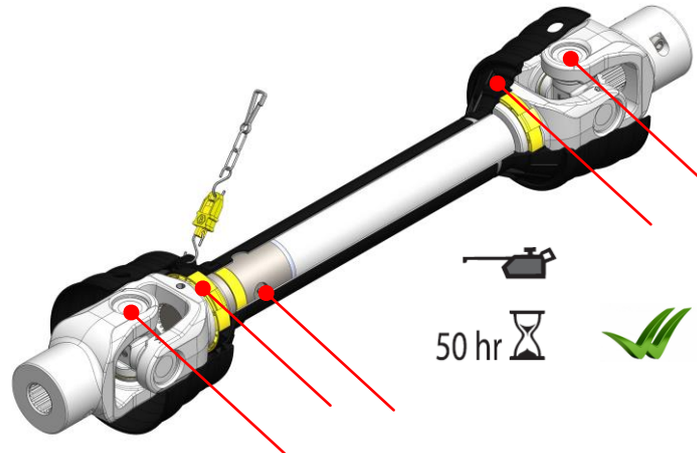
Albero tipo Shaft size Arbre type Gelenk.Type	540 giri/min rpm U / min			1.000 giri/min rpm U / min			 A B		DIN 5482    C			
	kW	CV-HP	Mn (Nm)	kW	CV-HP	Mn (Nm)	A	B	Profil	A	B	C
V14	181	246	3200	272	370	2600	53	135	60 x 55 Z28	60	80	120
Tubo temperato - Hardened tube Tube trempé - Rohr gehartet												
												
								H	I	L	M	
								33	235	96	90	

Il modello di trasmissione V14, interamente progettato dai nostri tecnici, oltre ad avere tutte le caratteristiche previste per la gamma di prodotti EVOLUTION prevede anche forcelle di attacco con la nuova PTO – TIPO 4 (ISO 500).

KIT CROCIERE: Il nuovo stampato della crociera è stato progettato aumentando tutte le superfici di contatto per consentire un aumento della resistenza alla trazione fino al 40%. I cuscinetti, gli anelli di tenuta ed i rullini sono stati riprogettati per consentire intervalli di lubrificazione più lunghi che, a seconda dell'applicazione coinvolta, possono raggiungere fino alle **50 ore**.



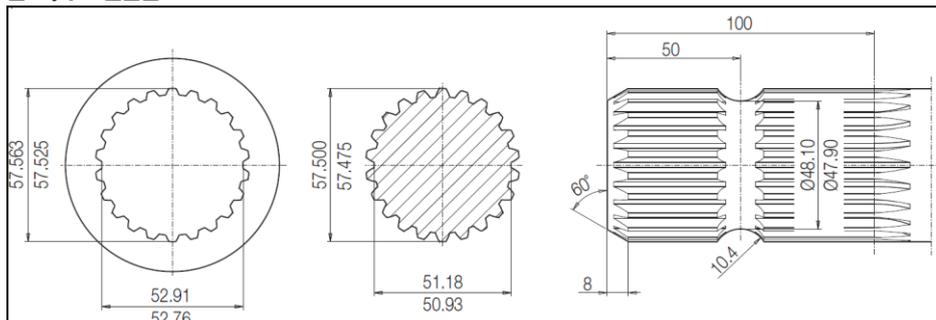
LUBRIFICAZIONE FACILITATA E BUSSOLA ANTI-VIBRAZIONE: Come tutti i prodotti della serie EVOLUTION, anche la nova trasmissione V14 prevede punti di ingrassaggio progettati con l'obiettivo di facilitare le operazioni di manutenzione della trasmissione, evitando all'operatore la rimozione della protezione di sicurezza.



Un'altra caratteristica tecnica della trasmissione V14 è la presenza della bussola anti-sbattimento ideata e progettata per annullare le vibrazioni della protezione anche al massimo dello sfilamento del cardano. Si segnala inoltre la presenza di un ulteriore punto di ingrassaggio posizionato sulla bussola scanalata, che consente la lubrificazione facilitata dei profili telescopici.

NUOVA PTO : La trasmissione V14, in aggiunta alla forcella di attacco con la tradizionale brocciatura 1.3/4" - Z20, prevede anche la nuova brocciatura **2" ¼ - Z22**, per PTO tipo 4 (ISO 500):

2" ¼ - Z22



Per eventuali richieste di prezzi e disponibilità del prodotto, vi preghiamo di contattare il nostro ufficio commerciale che sarà lieto di esporvi maggiori dettagli.

p/Benzi & Di Terlizzi srl - Sales Team

BENZI & DI TERLIZZI srl
Via Meda n°9
20065 INZAGO (MI) - ITALY
Tel. : ++ 39 02 95 47 166
Fax : ++ 39 02 95 47 127
www.benzi.it

BENZI FRANCE s.a.r.l.
Parc d'activités Technologia
70000 VESOUL - FRANCE
Tel. : ++ 33 3 84 78 69 66
Fax : ++ 33 3 84 78 69 67
www.benzi.fr

BENZI AMERICA Inc.
975 Cobb place Blvd. Suite 115
Kennesaw, GA 30144 - USA
Tel. : ++ 1 678 759 8664
Fax. : ++ 1 678 759 8665
www.benziamerica.com