

BANDO

PREMIUM AGRICULTURAL V-BELTS

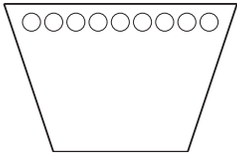


POWER TRANSMISSION PRODUCTS

S I N C E 1 9 0 6

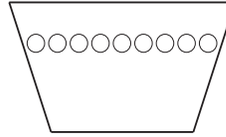
WORLD-WIDE MANUFACTURING • WORLD CLASS QUALITY

Industrial V-Belt



	A	B	C
Top width (mm)	12.7	16.7	22.2
Thickness (mm)	8.0	10.3	13.5
Sidewall Angle	40°	40°	40°

Wrapped Agricultural Belt



	SA	SB	SC
Top width (mm)	12.7	16.7	22.2
Thickness (mm)	7.0	9.0	11.0
Sidewall Angle	40°	40°	40°

Bando Agricultural V-belts feature a thinner thickness and lower cord position than standard Industrial V-belts.

Our design was developed to minimize internal fatigue of rubber in reverse bend conditions (i.e. back tension pulley).

General Specification



Bando UltraPower® LG: General purpose agricultural V-belt

OEM Specifications



Bando Red-S II: Standard specification (CR) around four times longer service life compared to standard industrial V-belt in reverse bend applications



Bando W600: Improved durability and transmission capability featuring a wide angle weave, fiber loaded rubber and laminated fabric



Bando W800: Superior transmission capability, durability, and anti-shock load characteristics featuring an aramid cord and heat-resistant rubber

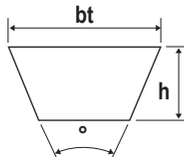


Bando W1000: Modified high abrasion resistant fabric cover for improved wear properties over the W800 series

OEM Product Line up

WRAPPED STYLE								
Belt Type	Canvas	Rubber Compound	Cord	Transmission Capability	Impact/ Shock Resistant	Abrasion Resistant	Reverse Resistant	Stretch Resistant
BANDO RED-S II	Rubber Coated Plain Weave	CR	Polyester	**	**	**	**	**
BANDO W600	Rubber Coated Wide Angle Weave	Fiber-loaded CR	Polyester	***	***	***	***	***
BANDO W800	Rubber Coated Wide Angle Weave	Fiber-loaded CR	Aramid	****	****	***	***	****
BANDO W1000	Rubber Coated Wide Angle Weave	Fiber-loaded CR	Aramid	****	****	****	***	****
TOP STYLE - RAW EDGE COGGED BELT: H-P SERIES								
BANDO REC H-PV BELT	Rubber Coated Plain Weave	Fiber-loaded CR	Aramid	*	**	*	**	**
BANDO REC H-PV BELT	Rubber Coated Wide Angle Weave	Fiber-loaded CR	Aramid	**	**	**	**	**
BANDO REC H-PV BELT	Rubber Coated Wide Angle Weave	Fiber-loaded CR	Aramid	**	**	**	**	**
BANDO REC H-PX BELT	Rubber Coated Wide Angle Weave	High modulus Fiber-loaded CR	Aramid	***	***	**	***	***
BANDO REC H-P Z BELT	Rubber Coated Wide Angle Weave	High modulus Fiber-loaded CR	Aramid	***	***	***	***	***

RAW EDGE COGGED DIMENSIONS				
	Upper Width (bt)	Thickness (h)	Angle (° degree)	Section Dimension
H-P II	SA	12.7	8.0	38
H-P IV	SA	12.7	8.5	38
H-P II	SB	16.7	10.0	38
H-P IV	SB	16.7	10.0	38
H-P V	SC	22.2	10.7	38
H-P X	SC	22.2	10.7	38
H-P Z	SB	16.0	10.7	36
	SC	21.0	11.2	36



@BandoUSAInc

800-829-6612

BandoUSA.com

BandoUSA_techsupport@bandogrp.com



BUI 1066/10-22



Уважаемые партнёры!

Компания **КПД** готова предложить комплектующие к оборудованию самого высокого качества.

Основные наши позиции это:

- **Редукторы и мотор-редукторы David Brown / Benzlers** Швеция – это недоступный ранее на украинском рынке уровень качества, надёжности, уровня технических инноваций и технического совершенства. Представлены редукторы всех компоновок.

- **Электродвигатели** асинхронные Brook Crompton, **электромоторы с тормозом** MGM, Италия.

- **Цепи роликовые** приводные и **грузовые** (конвейерные) производства Ketten Wulf, Германия, Sedis, Франция, вильчатые скребковые цепи Sircatene, Италия.

- **Звёздочки для цепей** Sati, Италия

- **Плоские транспортёрные цепи и модульные ленты** Regina

- **Ремни приводные** клиновые, поликлиновые (ручейковые),

вариаторные, круглые, зубчатые специальные, производства компаний **Vando, Япония, Brecoflex, Германия.**

- **Шкивы, монтажные втулки и муфты** со склада, производства компании **Desch, Германия.**

- **Зубчатые цепи** Ramsey, США

- **Гидромуфты** и дисковые тормоза Transfluid, Италия.

- **Карданные валы** Elso/Elbe, Германия, широкий диапазон конструкций и размеров, крестовины карданных валов.

- **СТS обгонные муфты** из Италии. Высокое качество изготовления.

Наши специалисты всегда готовы помочь решить проблемы эксплуатации оборудования и предложить надёжные комплектующие.

С уважением,

Павинов Михаил

инженер

ООО «Компания промышленных деталей»

(098) 083-58-09

misha@motor-reduktor.com.ua

www.motor-reduktor.com.ua

