

SCHEIBENWISCHER

Wischerarme Typ RWA und DINP

Einstellbare Einzel- / Doppelwischerarme

Die Metallteile dieser Wischerarme sind aus hochglanz-polierstem nichtrostendem Stahl gefertigt und die schwarzen Teile sind aus hochwertigem Kunststoff. Alle Doppelwischerarme werden mit einer Leerlaufspindel und einem Verbindungsset geliefert.

Einfache Wischerarme

- S 280 bis 366 mm / L von 395 bis 481 mm / X von 473 bis 559 mm
- Flachstecker 7,2 x 2,5 mm

Doppelte Wischerarme

- D von 308 bis 393 mm / DX von 386 bis 471 mm
- Spindelmitte 45 mm
- Flachstecker 7,2 x 2,5 mm

Typ	Wischerarm	Länge (mm)	Motortyp
RWAS	Wischerarm Schwarz	280 - 366	RW
RWAL	Wischerarm Schwarz	395 - 481	RW
RWAX	Wischerarm Schwarz	473 - 559	RW
RWAD	Parallel-Wischerarm Schwarz	308 - 393	RW
RWADX	Parallel-Wischerarm Schwarz	386 - 471	RW
DINPS	Wischerarm Schwarz	280 - 366	DIN
DINPL	Wischerarm Schwarz	395 - 481	DIN
DINPX	Wischerarm Schwarz	473 - 559	DIN
DINPD	Parallel-Wischerarm Schwarz	308 - 393	DIN
DINPDX	Parallel-Wischerarm Schwarz	386 - 471	DIN



RWA

Für gerade Welle

DINP

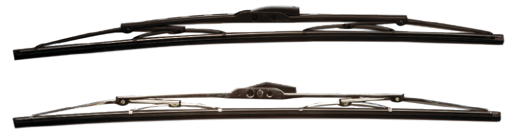
Für konische Welle

Wischerblätter Typ WBB und WBS

Passend für fast alle Typen von Wischerarmen mit einer 7,2 x 2,5 mm Bajonett Aufnahme

Die Wischerblätter sind in verschiedenen Längen lieferbar. Die Metallteile sind aus nichtrostendem Stahl gefertigt. Entweder hochglanzpoliert oder schwarz lackiert. Die erhältlichen Längen sind 305, 410 oder 508 mm. Die Wischerblätter sind einzeln lieferbar und passen zu fast allen Marken und Typen von Wischerarmen mit Abmessungen 7.2 x 2.5 mm.

Typ	Wischerblatt	Optik	Länge (mm)
WBB30	Edelstahl	Schwarz beschichtet	305
WBB41	Edelstahl	Schwarz beschichtet	410
WBB51	Edelstahl	Schwarz beschichtet	508
WBS30	Edelstahl	Hochglanz poliert	305
WBS41	Edelstahl	Hochglanz poliert	410
WBS51	Edelstahl	Hochglanz poliert	508



WBB

WBS

Wischerarm SSA und DINS

Belastbar, haltbar und stylish!

Diese Arme sind komplett aus hochglanzpoliertem Edelstahl (AISI 316) gefertigt. Sehr robust. In Kombination mit den VETUS Edelstahl Wischerblätter, kann man das Erscheinungsbild deutlich verbessern.

Typ	Wischerarm	Länge (mm)	Motor
SSAS	Scheibenwischerarm Edelstahl	280 - 366	RW
SSAL	Scheibenwischerarm Edelstahl	395 - 481	RW
SSAX	Scheibenwischerarm Edelstahl	473 - 559	RW
SSAD	Parallelarm aus Edelstahl	308 - 393	RW
SSADX	Parallelarm aus Edelstahl	386 - 471	RW
DINSS	Scheibenwischerarm Edelstahl	280 - 366	DIN
DINSL	Scheibenwischerarm Edelstahl	395 - 481	DIN
DINSX	Scheibenwischerarm Edelstahl	473 - 559	DIN
DINSD	Parallelarm aus Edelstahl	308 - 393	DIN
DINSDX	Parallelarm aus Edelstahl	386 - 471	DIN



SSA

Für gerade Welle

DINS

Für konische DIN Welle

