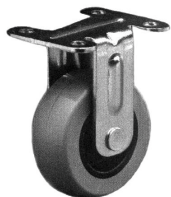


Grupa KW. Kółka warsztatowe.

Materiał: kółko-nylon, opona-guma termoplastyczna

Kolor: popielaty oraz czarny, obudowa-błacha stalowa cynkowana

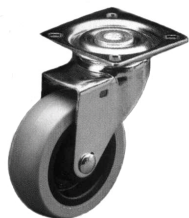


Art. nr.	Średnica kółka	Wymiar płytki	Całkowita wysokość	Dopuszczalne obciążenie	Opak. szt.
KW4110640611GS	50.0	51.0x42.0	66.0	40 kg	25
KW4207640311GS	75.0	92.0x64.0	98.0	55 kg	10
KW4210640311GS	100.0	92.0x64.0	126.0	55 kg	10

Grupa KW. Kółka warsztatowe.

Materiał: kółko-nylon, opona-guma termoplastyczna

Kolor: popielaty oraz czarny, obudowa-błacha stalowa cynkowana



Art. nr.	Średnica kółka	Wymiar płytki	Całkowita wysokość	Dopuszczalne obciążenie	Opak. szt.
KW4005620601GS	50.0	42.0x42.0	66.0	40 kg	25
KW4107650311GS	75.0	60.0x60.0	99.0	55 kg	10
KW4110640311GS	100.0	60.0x60.0	126.0	55 kg	10

Opcja hamulec - w pozycji 7 nr. 6, np. 4005626601GS

Grupa KW. Kółka warsztatowe.

Materiał: kółko-nylon, opona-guma termoplastyczna

Kolor: popielaty oraz czarny, obudowa-błacha stalowa cynkowana



Art. nr.	Średnica kółka	Wymiar otworu	Całkowita wysokość	Dopuszczalne obciążenie	Opak. szt.
KW4005000601GS	50.0	10.2	64.0	40 kg	25
KW4107650311GS	75.0	10.2	98.0	55 kg	10
KW4110640311GS	100.0	10.2	120.0	55 kg	10

Opcja hamulec - w pozycji 7 nr. 6, np. 4005006611GS

Grupa KW. Kółka warsztatowe.

Materiał: kółko-nylon, opona-guma termoplastyczna

Kolor: popielaty oraz czarny, obudowa-błacha stalowa cynkowana

Art. nr.	Średnica kółka	Rodzaj gwintu	Całkowita wysokość	Dopuszczalne obciążenie	Opak. szt.
KW4005000601GS	50.0	M8x25	65.0	40 kg	25
KW4107490311GS	75.0	M8x25	98.0	55 kg	10
KW4107430311GS	75.0	M10x25	98.0	55 kg	10
KW4110490311GS	100.0	M8x25	125.0	55 kg	10
KW4110430311GS	100.0	M10x25	125.0	55 kg	10



Opcja hamulec - w pozycji 7 nr. 5, np. 4005845601GS

Grupa KW. Kółka warsztatowe.

Materiał: kółko-nylon, opona-guma termoplastyczna

Kolor: popielaty oraz czarny, obudowa-błacha stalowa cynkowana

Art. nr.	Średnica kółka	Wymiar płytki	Całkowita wysokość	Dopuszczalne obciążenie	Opak. szt.
KW4310650411GS	100.0	60.0x60.0	127.0	70 kg	10
KW4312650311GS	125.0	60.0x60.0	151.0	70 kg	10

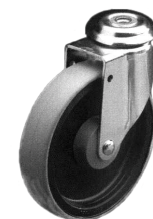


Grupa KW. Kółka warsztatowe.

Materiał: kółko-nylon, opona-guma termoplastyczna

Kolor: popielaty oraz czarny, obudowa-błacha stalowa cynkowana

Art. nr.	Średnica kółka	Wymiar otworu	Całkowita wysokość	Dopuszczalne obciążenie	Opak. szt.
KW4312000311GS	125.0	10.2	150.0	70 kg	10



Grupa K. Rolka.

Materiał: PP, opona-guma termoplastyczna

Kolor: popielaty oraz czarny

Art. nr.	Średnica kółka	Ø otworu	Opak. szt.
K426	42.0	6.0	100
K428	42.0	8.0	100



Grupa KM. Kółka warsztatowe.

Materiał: PA

Kolor: czarny

Art. nr.	Wysokość kółka	Rodzaj gwintu	Opak. szt.
KM50M816	50.0	M8x16	50
KM50M1020	50.0	M10x20	50
KMH50M816	50.0	M8x16	50
KMH50M1020	50.0	M10x20	50



Grupa KMO. Kółka warsztatowe.

Materiał: PP, opona-guma termoplastyczna

Kolor: popielaty oraz czarny



Art. nr.	Wysokość kółka	Rodzaj gwintu	Opak. szt.
KMO50M816	50.0	M8x16	50
KMO50M1020	50.0	M10x20	50
KMOH50M816	50.0	M8x16	50
KMOH50M1020	50.0	M10x20	50

H- opcja hamulec

Przykład zamówienia: KM 50M16