

KÄRCHER

GIUNTO ANGOLARE PER LE LANCE DELLE IDROPULITRICI HOME&GARDEN

Raccordo variabile a regolazione infinita per la facile pulizia di aree difficilmente raggiungibili. Il raccordo viene montato fra pistola ed accessorio o fra una prolunga lancia e l'accessorio. Indicato per idropulitrici Kärcher Consumer.



Codice prodotto

2.640-733.0

Dati tecnici

EAN Code		4039784051553
Peso	kg	0,2
Peso con imballo	kg	0,3
Dimensioni (Lu × La × H)	mm	214 × 47 × 84

**Il giunto variabile si regola di 180°**

- Rende facili i lavori difficili

Giunto vario

- Facile pulizia in punti difficili da raggiungere, come grondaie o la parte inferiore dei veicoli.

Flessibile e girevole a 180°

- Per aumentare il raggio d'azione e la flessibilità

MACCHINE COMPATIBILI

- Idropulitrice K 2 Battery (batteria esclusa)
- Idropulitrice K 2 Battery Set
- K 7 Compact
- K 7 Compact Home
- K 7 Premium Smart Control
- K 7 Premium Smart Control Home
- K 7 Smart Control
- K 7 Smart Control Home
- K 7 Power
- K 7 Power Home
- K 7 Premium Power
- K 7 Premium Power Home
- K 5 Compact
- K 5 Compact Home
- K 5 Premium Smart Control
- K 5 Premium Smart Control Home
- K 5 Power Control
- K 5 Power Control Home
- K 5 Smart Control
- K 5 Premium Power Control
- K 5 Premium Power Control Home
- K 4 Compact
- K 4 Compact Home
- K 4 Premium Power Control
- K 4 Premium Power Control Home
- K 4 Power Control
- K 4 Power Control Home
- K 4 Compact UM
- K 4 Compact UM Home
- K 4 Compact UM Universal Edition
- K 3
- K 3 Power Control
- K 3 Power Control Home
- K 3 Power Control Home T5
- K 3 Premium Power Control
- K 3 Premium Power Control Home
- K 3 Compact
- K 3 Compact Home
- K 2 Home T150
- K 2
- K 2 Premium Full Control
- K 2 Compact
- K 2 Compact Home
- K 2 Universal
- K 2 Premium Power Control
- K 2 Premium Power Control Home
- K 2 Power Control
- K 2 Power Control Home
- K Mini
- G 7.180

ACCESSORI PER GIUNTO ANGOLARE PER LE LANCE DELLE IDROPULITRICI HOME&GARDEN 2.640-733.0

IDROPULITRICI CLASSE K2	
1	<input type="checkbox"/>

Accessori disponibili Detergenti.