



Staubbeutel-Discount
Cornelia Stellwagen
Am Dorfgraben 7
55576 Sprendlingen
Tel.: 06701 - 911724
Fax : 06701 - 911725

aktualisiert am : Dienstag, 07. Juli 2026

Düsen > Scanpart Düsen > Parkettdüse Professional mit Miele Adapter D330

Parkettdüse Professional mit Miele Adapter D330

aktualisiert am : Dienstag, 07. Juli 2026

Düsen > Scanpart Düsen > Parkettdüse Professional mit Miele Adapter D330

Parkettdüse Professional mit Miele Adapter D330

Artikelnummer: 1192326158

Marke: Alle Marken

Hersteller: Scanpart

Passend für alle gängigen Staubsauger von: AEG, Bosch, Electrolux, Miele, Moulinex, Nilfisk, Panasonic, Rowenta, Siemens



- Saugrohranschluss 35mm, 32mm Adapter im Lieferumfang
- Borsten aus weichem Naturhaar
weiche Rollen

Reinigen Sie ganz bequem Parkett und Fliesen
Befreien Sie Ihre empfindlichen Böden im Handumdrehen von
Staub und Schmutz!

Mit der Scanpart Parkett- und Fliesendüse reinigen Sie
verschiedene Böden vorsichtig und gründlich zugleich.

Weiches Naturhaar und sanft gleitende Rollen unterstützen
bei der schonenden Reinigung.
Die Düse ist, dank des enthaltenen Adapters, kompatibel mit
allen Saugrohren mit 32 und 35 mm Durchmesser.

Überzeugen Sie sich von unserer hochwertigen Qualität zu
attraktiven Preisen!

Naturhaar

Das weiche Naturhaar der Düse verhindert Kratzer und
Beschädigungen auf Parkett oder Fliesenböden.

Empfindliche Böden

Ob Parkett oder Fliesenböden - mit der Scanpart-Düse gleiten
Sie über empfindliche Böden und entfernen jeglichen
Schmutz.

Weiche Rollen

Die zwei Rollen ermöglichen ein sanftes Gleiten über den
Boden und unterstützen die schonende aber dennoch
gründliche Reinigung.

Preis: 54,95EUR incl. MwSt. (46,18EUR excl. MwSt.)



Staubbeutel-Discount
Cornelia Stellwagen
Am Dorfgraben 7
55576 Sprendlingen
Tel.: 06701 - 911724
Fax : 06701 - 911725

aktualisiert am : Dienstag, 07. Juli 2026

Düsen > Scanpart Düsen > Parkettdüse Professional mit Miele Adapter D330

Parkettdüse Professional mit Miele Adapter D330

Beachten Sie unsere Staffelpreise

in die Datenbank aufgenommen am Dienstag, 11. März 2025