

Datum: 15. April 2021

Nummer: 10 / 2021 (d)

Produkt: Grosse Schmierstoffaktion

Grosse John Deere Schmierstoffaktion

Profitieren Sie jetzt von 10% Zusatzrabatt.



Artikelnummer	Bezeichnung	Normen und Spezifikationen	Bestellmenge	Bruttopreis exkl. MwSt.
VC50002-1000	John Deere Plus-50 II 15W-40 (1'000L)	ACEA: E9/E7, API: CK-4/CJ 4/CI-4/CH-4/SN/SM/SL/SJ		5'190.34
VC50002x200	John Deere Plus-50 II 15W-40 (209L)			1'104.92
VC50002x050	John Deere Plus-50 II 15W-40 (55L)			351.90
VC50000-1000	John Deere Plus-50 15W-40 (1'000L)	SAE 15W40, ACEA E7/E5, API CI-4/SL		4326.83
VC50000-200	John Deere Plus-50 15W-40 (209L)			923.86
VC50000-050	John Deere Plus-50 15W-40 (55L)			292.48
VC83070-200	John Deere Torq-Gard 15W-40 (209L)	ACEA: E5, API: CH-4/SJ		877.05
VC83070-050	John Deere Torq-Gard 15W-40 (55L)			268.34
VC50005x200	John Deere Plus-50 II 5W-40 (209L)	ACEA:E97E7,API: CK-47CJ 47CI-4/CH-4/SN/SM/SL/SJ		1450.20
VC81824-1000	John Deere Hy-Gard (1'000L)	Spezifikationen und Normen: JDM J20C/JDM J20D AFNOR NF, E48 602 Typ HV		4'698.24
VC81824-200	John Deere Hy-Gard (209L)			1'002.79
VC81946-200	John Deere Hydrau-Gard 46 Plus (209L)	ISO 11158 Typ HV, ASTM D6258 HV, DIN 51524, Teil 3 Typ HVLP, GB 111181,1 – HV, DENISON (HF-0, HF-1, HF-2), Eaton-(Vickers-)-401-2010, MAG IAS P-70 (ISO 46)		1'026.33

Datum: 15. April 2021

Nummer: 10 / 2021 (d)

Produkt: Grosse Schmierstoffaktion

VC70743-200	John Deere Bio Hydrau-Gard 46 (209L)	ISO 12922 HFDU, 15380 HEES, VDMA 24568, SP SS 15 54 34, EU-Ecolabel, USDA BioPreferred-Programm, U.S. EPA VGP		1' 940.58
VC76215-200	John Deere Cool-Gard (200L)			1'020.43

Bestellung direkt über WebShop oder per Formular direkt an parts@robert-aebi.com

Debitor Nummer:.....
Firma:.....
Vorname / Nachname:.....
Strasse:.....
PLZ / Ort:.....
E-Mail-Adresse:.....

Oder Firmen Stempel

--

Konditionen:

- Grundrabatt +10% Zusatzrabatt auf Nettopreis
- Preis- und Teilenummernänderung vorbehalten
- Sonderangebot gültig **bis 30. Mai 2021**
- Weitere Schmierstoffprodukte auf Anfrage
- Nur solange Vorrat