

Load-No.: 108527

EPI - ASN Note

(VDA 4912)

Vendor (VDA 4912)
 -Plant: 0100
 -No: 91001108
 Linamar Plettenberg GmbH
 Daimlerstr. 11
 58840 PLETTENBERG
 DEUTSCHLAND

Receiver -Plant: 100
 -No.: 14550700
 Magna PT S.P.A.
 Via dei Ciclamini, 4
 Zona Industriale
 I-70026 MODUGNO

Unloading Area: 14248
 place of storage:
 Consumption:
 Dispatch Type: Truck Company
 Forw. Agent Name: Schweitzer GmbH & Co;
 -Number: 16070077
 Gross Weight: 21.263 KG

VAT-No.: IT04886850728

VAT-No.: DEL23840478

ASIN-No -Pos Sup. Ref. No. Cust. Quant. UM V/G Name of Delivery Add. Data Vendor
 -Date -Plant: 0100 -No: 91001108
 Pack. Mat. -Quant. - Number Cust. -Number Vendor

Burch. Ord. Nr.:
 Consignment:
KUEHNEN+NAGEL S.r.l.
ACCETTAZIONE MERCE

81074166 000010 2511109090 4.050 PC S SCHALTRAD 6.GANG
 31.03.2023 035539-900
 CC: 230024895
 CC: 230024889
 CC: 230024884
 CC: 3,000
 Cast-Number: 640207
 UC-Material: L014940X10
 Text: Engineering Change Status a
 Text: Customer Change No. CO_21_002676-01
 Text: Supplier Index -

nt. wt.: 2.1395 KG
 Quantita dichiarata: 2.1395 KG
 Tipo Imballaggio: 6850
 Quantita Imballi: 3
 Conformita alle schede d'imballo: NO
 Data controllo: 5.4.23
 Firma Q

G
 DCT300/P01850

318269

81074184 000010 2511109090 4.850 PC M SCHALTRAD 5.GANG
 31.03.2023 035305-900
 CC: 230024690
 CC: 230024676
 CC: 230024652
 CC: 230024635
 CC: 230024617
 CC: 5,000
 Cast-Number: 265785
 UC-Material: G014522X10
 Text: Engineering Change Status C
 Text: Customer Change No. C018986_MTP_1
 Text: Supplier Index -

nt. wt.: 4.805 KG
 Quantita dichiarata: 4.805 KG
 Tipo Imballaggio: 6850
 Quantita Imballi: 3
 Conformita alle schede d'imballo: NO
 Data controllo: 5.4.23
 Firma Q

X
 DCT300/P01850

318270

81074191 000010 2511109290 1.350 PC M SCHALTRAD 6.GANG
 31.03.2023 035306-900
 CC: 230022625
 CC: 1,000
 Cast-Number: 640207
 UC-Material: L014940X10
 Text: Engineering Change Status C
 Text: Customer Change No. C018986_MTP_1
 Text: Supplier Index -

nt. wt.: 941 KG
 Quantita dichiarata: 941 KG
 Tipo Imballaggio: 6850
 Quantita Imballi: 1
 Conformita alle schede d'imballo: NO
 Data controllo: 5.4.23
 Firma Q

E
 DCT300/P01850

Rating check: Conformita alle schede d'imballo: NO

Quant. Check:

5.4.23

Abnahmezeugnis 3.1 EN 10204 (Test certificate / Certificat):

Linamar Plettenberg GmbH, Postfach 1520, D-56815 Plettenberg

Company
Magna PT S.p.A.
Via dei Ciclamini, 4
Zona Industriale
I-70026 Modugno

Artikel SCHALTRAD 5.GANG
(Part name / Désignation pièce)
Kd.-Zg.-Nr. 251.1.1090.90
(customer part number / No. du plan client)
Kd.-Auftr.-Nr. 30002067
(order no. / No. De commande)
Schmelzen-Nr. 265785
(heat number / No. de Coulee)
Werkstoff ZOMNCRS5
(steel grade / Qualité)

Stahlhersteller Georgsmarienhütte GmbH
(steel mill / Aciérie)
Lieferspezifikation TS_805000_02
(technical specification / Spécification de livraison)

Schmelzanalyse (cast analysis / Analyse de coulée)

%C	%Si	%Mn	%P	%S	%Cr	%Mo	%Ni	%Cu	%Sn	%Al	%V	%B	%Ti	%Nb	%W	%Co	%Sb	%As	%Pb	%Te	%Ca	%N	ppm H	ppm O
0.2000	0.0800	1.2200	0.0120	0.0220	1.1700	0.0800	0.1600	0.1500	0.0090	0.0340	0.0060	0.0003	0.0010	0.0100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0060	0.0004	0.0000	0.0005	0.0120	1.9000	7.0000

Härtbarkeit (hardenability / valeurs de trempabilité)

mm	1	1,5	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	15	20	25	30	35	40	45	50			
HRC	0.00	45.40	0.00	44.60	0.00	42.90	0.00	40.00	0.00	36.20	0.00	34.10	32.10	31.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
Fdyn	0.00	-	0.00																					

Metallographische Prüfungen (metallographical test / Examens métallographiques)

Gefüge (part name / Désignation pièce)	FERRIT - PERLIT	Randentkohlung (decarburation / Décarburation)	0.000
Korngröße (grain size / grosseur de grain)	Prim. 5 8 Sek. 9	9 9	

Mechanische Eigenschaften (mechanical properties / propriétés mécaniques)

RM (N/mm ²)	Rp0.2(N/mm ²)
0.00	0.00

Oberflächenhärte (surface hardness / dureté superficielle)

Vorschrift (specification / Spécification)	152.0	201.0	HBW
Ergebnis (result / Résultat)	0	0	176.0

AV(J)	bei T(°C)
0.00	0.00

Kernhärte (core hardness / dureté centre)

Vorschrift (specification / Spécification)	0.00	0.00
Ergebnis (result / Résultat)	0.00	0.00

Reinheitsgrad (degree of purity / Degré de Pureté)	K3 = 0(0)

Einsatzhärtungstiefe (case hardening depth / cémentation gravité)

Vorschrift (specification / Spécification)	0.00	0.00	mm
Ergebnis (result / Résultat)	0.00	0.00	mm

HBS-Tella.-Nr. 035305-900
(HBS-part number / N° du plan HBS)
Änderungsindex C
(draw. notific. index / indice du plan)
Lieferschein-Nr. 81074184/000010
(shipping advice no. / Bulletin de livraison)
Schmelzen-Knz.
(heat code / Repère de Coulee)
Herstellprozess E/NAK.
(process flow / Processé fabrication)

Gießformat 245X245
(casting dim. / Dimension coulée)
Lieferzustand + FP Glühen isotherma
(delivery condition / Etat de livraison)

Auftrag 1040365
(order no./ordre no.)
SAP UC-Material G014522X10
(SAP UC-material/SAP UC-material)
Lieferdatum 03/27/2023
(shipping date / Date de livraison)

Stückzahl 4,850
(quantity / Quantité)

Rohmat.-abm. 48 Rund
(raw material dim. / Barre diamètre)
Umformgrad 32,8:1
(Diameter / diamètre)

