



TECHNISCHE DATEN

– TJEP ULTRA GRIP BINDEMASCHINEN UND BINDEDRAHT

TJEP ULTRA GRIP Bindemaschinen

Technische Daten	ULTRA GRIP 25	ULTRA GRIP 40	ULTRA GRIP 58
Artikel Nr.	124012	124002	124022
Gewicht	2,5 kg	2,6 kg	2,8 kg
Länge	281 mm	297 mm	312 mm
Breite	109 mm	109 mm	109 mm
Höhe	300 mm	300 mm	310 mm
Wicklungen pro Bindung	2 oder 3	2 oder 3	3 oder 4
Werkstückdicke	8 - 25 mm	12 - 40 mm	30 - 58 mm
Bindungen pro Aufladung	+5.000 b/3 Bindungen	+4.500 b/3 Bindungen	+3.200 b/4 Bindungen
Akku	18V 4,0Ah Li-ion	18V 4,0Ah Li-ion	18V 4,0Ah Li-ion
Ladezeit	Ladezeit = 90 min.	Ladezeit = 90 min.	Ladezeit = 90 min.
A-bewerteter Schalldruckpegel	L_{PA} : 68,1 dB(A) max	L_{PA} : 68,1 dB(A) max	L_{PA} : 68,1 dB(A) max
Unsicherheit	K_{PA} : 3 dB(A)	K_{PA} : 3 dB(A)	K_{PA} : 3 dB(A)
A-bewerteter Schalleistungspegel	L_{WA} : 79,1 dB(A) max	L_{WA} : 79,1 dB(A) max	L_{WA} : 79,1 dB(A) max
Unsicherheit	K_{PA} : 3 dB(A)	K_{PA} : 3 dB(A)	K_{PA} : 3 dB(A)
Schwingungen	1,726 m/s ²	1,726 m/s ²	1,726 m/s ²
Abgegebene emission	Klasse B	Klasse B	Klasse B

TJEP ULTRA GRIP Bindedraht

Modellbezeichnung	ULTRA GRIP WIRE - 20 Rollen	ULTRA GRIP WIRE - 40 Rollen
Artikel Nr.	124152	124153
Karton	20	40
Durchmesser	0,8 mm	0,8 mm
Länge	ca. 100 m	ca. 100 m
Material	Verzinkt	Verzinkt
Bindungen/Roll (ULTRA GRIP 25)	ca. 160 b/3 Bindungen ca. 220 b/2 Bindungen	ca. 160 b/3 Bindungen ca. 220 b/2 Bindungen
Bindungen/Roll (ULTRA GRIP 40)	ca. 120 b/3 Bindungen ca. 160 b/2 Bindungen	ca. 120 b/3 Bindungen ca. 160 b/2 Bindungen
Bindungen/Roll (ULTRA GRIP 58)	ca. 80 b/4 Bindungen ca. 96 b/3 Bindungen	ca. 80 b/4 Bindungen ca. 96 b/3 Bindungen



www.tjep.de



KYOCERA UNIMERCO Fastening GmbH
 Fritz-Müller-Straße 27 · D-73730 Esslingen
 Tel. +49 2131 8819 149 · Fax +49 2131 8819 148
tjep@kyocera-unimerco.com