

Gereedschap Data Sheet

S-16



Afbeelding



Product gegevens

Product groep	Cutting devices
Lasmethode:	Quickmelt

Beschrijving

The cutting device S-16 is a manual cutting tool to cut Polycord round belts to the required length before the Quickmelt joining procedure takes place. The S-16 allows to perform a proper right-angled cut up to 15 mm/0.6 in. diameter.

Technische gegevens

Band/tape breedte max. :	15 mm	0,5 in.
Band/Tape dikte max.:	15 mm	0,5 in.
Maten (LxBxH):	165 x 40 x 45 mm	6,5 x 1,6 x 1,8 in.
Netto gewicht	0,2 kg	0,4 lbs.

Bedienings instructies

en

de



S-16_en.pdf

fr



S-16_de.pdf

it



S-16_fr.pdf

es



S-16_it.pdf

ru



S-16_es.pdf



S-16_ru.pdf

Product Aansprakelijkheid, Toepassing Overwegingen

Als de juiste selectie en toepassing van Habasit producten niet is aanbevolen door een geautoriseerde Habasit verkoop specialist, zijn de selectie en toepassing van Habasit producten, inclusief het gerelateerde gebied van productveiligheid, de verantwoordelijkheid van de klant.

Alle aanwijzingen / informatie zijn aanbevelingen en worden geacht betrouwbaar te zijn, maar geen bedenkingen, garanties of waarborgen van welke soort dan ook worden gegeven voor hun nauwkeurigheid en geschiktheid voor bepaalde toepassingen. De hierin verstrekte gegevens zijn gebaseerd op laboratoriumonderzoek met testopstellingen op kleine schaal, werkend onder standaard condities, en komen niet noodzakelijk overeen met de product prestaties bij industrieel gebruik. Nieuwe kennis en ervaring kan leiden tot wijzigingen en veranderingen binnen korte tijd zonder bericht vooraf.

OMDAT DE CONDITIES VOOR HET GEBRUIK BUITEN CONTROLE ZIJN VAN HABASIT EN Z'N AANGESLOTEN BEDRIJVEN, KUNNEN WE GEEN AANSPRAKELIJKHEID OP ONS NEMEN VOOR DE GESCHIKTHEID EN HET VERWERKINGSVERMOGEN VAN DE HIERIN GENOEMDE PRODUCTEN. DIT BETREFT OOK VERWERKINGSRESULTATEN / OUTPUT / GEFABRICEERDE GOEDEREN EVENALS MOGELIJKE DEFECTEN, SCHADES, GEVOLGSCHADES EN VERDERREIKENDE CONSEQUENTIES.

Laatste wijziging op 02-03-2006