

JK20T779

80 CUCITRICE PLIER 16MM MAX (JK20)



Diametro: 0.7 - 2.3mm
Corona: 12.6 - 12.6mm
Lunghezza: 8 - 16mm



Caratteristiche



Corpo in alluminio



Azionamento a grilletto



Ganascia quadrata

SPECIFICHE

| | | | | |
|--|-------------|-------------|---------------------------------------|--------------------------|
| Tipo di alimentazione | Pneumatico | | Punti metallici per ricarica | |
| Peso | 1.90 kg | | Pressione operativa | 5.00 - 7.00 BAR |
| Larghezza | 68 mm | | | 70.00 - 100.00 PSI |
| Lunghezza | 250 mm | | Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar | 0.31 |
| Altezza | 235 mm | | Tipo raccordo filettato per aria | 1/4 BSP |
| Profondità ganasce | 140 | | Rumorosità | LPA 1sd 89.00 |
| Capacità caricatore (Max.) | 84 | | | LWA 1sd 96.00 |
| JK779 Serie degli elementi di fissaggio: | | | | LPA 1s, 1m 121.00 |
| Diametro (mm) | 0.7 (Min.) | 2.3 (Max.) | Vibrazione / Incertezza | < 2.5 / N/A m/s2 |
| Corona (mm) | 12.6 (Min.) | 12.6 (Max.) | | |
| Lunghezza (mm) | 8 (Min.) | 16 (Max.) | | |