



Set bare pentru strunjire interioară din oțel cu RI, pe stânga, Tip: SET09



Date comandă

Numărul de comandă	260037 SET09
GTIN	4045197657725
Clasa articolului	29W

Descriere

Livrare:

În geantă din plastic.

Descriere tehnică

Plăcuță amovibilă compatibilă	CC.. 09T3..
Cod ISO Suport	A25R SCLCR/L09
Cod ISO Suport	A20R SCLCR/L09
Cod ISO Suport	A16Q SCLCR/L09
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	269028 8
Înălțime de strângere L ₂	15 mm
Înălțime de strângere L ₂	18 mm
Înălțime de strângere L ₂	23 mm
Decalaj central L ₃	10,7 mm
Decalaj central L ₃	10,5 mm

Decalaj central L_3	14,5 mm
Ø minim al găurii prelabile D_{min}	20 mm
Ø minim al găurii prelabile D_{min}	25 mm
Ø minim al găurii prelabile D_{min}	28 mm
Lungimea totală L	180 mm
Lungimea totală L	200 mm
Lungimea totală L	200 mm
Standard	DIN 8024
Tip de utilizare	pe stânga
Adâncime de strunjire interioară până la	$3 \times D$
Răcire interioară	da
Tip produs	Bară pentru strunjire interioară

Accesorii

Șurubelniță dinamometricăcu scală, suport pentru tije interschimbabile Momentul maxim de torsiune 500 cNm	659906 500
Bit de precizie pentru Torx®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx® TX15	674248 TX15
Bară de strunjit din oțel Ø cozii / Mărimea plăcuței 20/09 mm	260033 20/09
Bară de strunjit din oțel Ø cozii / Mărimea plăcuței 16/09 mm	260033 16/09
Bară de strunjit din oțel Ø cozii / Mărimea plăcuței 25/12 mm	260033 25/12
Șurubelniță dinamometricăcu scală, suport pentru tije interschimbabile Momentul maxim 500 cNm	659957 500