



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



### Date comandă

Numărul de comandă	260036 SET09
GTIN	4045197657701
Clasa articolului	29W

### Descriere

#### Livrare:

În geantă din plastic.

### Descriere tehnică

Plăcuță amovibilă compatibilă	CC.. 09T3..
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	269028 8
Cod ISO Suport	A20R SCLCR/L09
Cod ISO Suport	A16Q SCLCR/L09
Cod ISO Suport	A25R SCLCR/L09
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
Înălțime de strângere $L_2$	15 mm
Înălțime de strângere $L_2$	18 mm

Înălțime de strângere L <sub>2</sub>	23 mm
Decalaj central L <sub>3</sub>	10,7 mm
Decalaj central L <sub>3</sub>	10,5 mm
Decalaj central L <sub>3</sub>	14,5 mm
Lungimea totală L	180 mm
Lungimea totală L	200 mm
Lungimea totală L	200 mm
Standard	DIN 8024
Tip de utilizare	pe dreapta
Adâncime de strunjire interioară până la	3×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	260032 20/09
Bară de strunjit din oțel Ø cozii / Mărimea plăcuței 16/09 mm	260032 16/09
Bară de strunjit din oțel Ø cozii / Mărimea plăcuței 25/12 mm	260032 25/12
Șurubelniță dinamometricăcu scală, suport pentru tije interschimbabile Momentul maxim 500 cNm	659957 500