

Zum Ausbohren von Schweißpunkten
Schweißpunktbohrer HSS-E



Eigenschaften:

- Extra stabile Konstruktion für robuste Bohrbedingungen
- Besonders geeignet zum Ausbohren von Schweißpunkten
- Ankörnen der Schweißpunkte entfällt
- Konstruktion nach DIN 1414, Zylinderschaft rechtsschneidend
- Baulänge nach DIN 1897
- Sonderanschliff mit Zentrierspitze, ähnlich DIN 1412, Form E
- Zum Bohren von Stahlblech, Messingblech, Aluminium, Zinkblech, Kupferblech sowie Kunststoffplatten

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße	Länge
703476	Schweißpunktbohrer HSS-E blank	ø 6,00 mm	66 mm
703477	Schweißpunktbohrer HSS-E blank	ø 8,00 mm	79 mm
703481	Schweißpunktbohrer HSS-E blank	ø 8,00 mm	40 mm
703483	Schweißpunktbohrer HSS-E blank	ø 8,00 mm	44 mm
703484	Schweißpunktbohrer HSS-E blank	ø 10,00 mm	88 mm
703478	Schweißpunktbohrer HSS-E TIN	ø 6,00 mm	66 mm
703479	Schweißpunktbohrer HSS-E TIN	ø 8,00 mm	79 mm
703480	Schweißpunktbohrer HSS-E TIN	ø 8,00 mm	40 mm
703482	Schweißpunktbohrer HSS-E TIN	ø 8,00 mm	44 mm