

8 Nářadí, detektory, odsávačky

Schiessl - přenosná pájecí souprava BOL3 propan-kyslík

Technické údaje:

Schiessl	Popis
414.0201	Souprava pájecí BOL3 kompletní
Náhradní díly-příslušenství	
414.0202	Hořák pro BOL3, velikost P1, 0,5-1,0 mm
414.0203	Hořák pro BOL3, velikost P2, 1,0-2,0 mm
414.0204	Hořák pro BOL3, velikost P3, 2,0-4,0 mm
414.0205	Hořák pro BOL3, velikost P4, 4,0-6,0 mm
414.0210	Kompletní sada hadic vč.pojistky proti šlehnutí
414.0211	Láhev kylíková s náplní
414.0212	Láhev propanová s náplní
414.0213	Redukční ventil na kyslík
414.0214	Redukční ventil na propan
414.0215	Ventil k propanové láhvi
414.0216	Adapter pro přepouštění kyslíku
414.0218	Adapter pro přepouštění propanu
414.0219	Redukční hodiny na kyslík 200/10 bar



Sprej pro zjišťování úniku chladiva

Směs je velmi vhodná k nalezení malých úniků u pórovatých materiálů nebo tam, kde proud vzduchu odfukuje unikající chladivo. Směs nezanechává mastné skvrny. Neobsahuje látky napadající životní prostředí.

Schiessl	Popis
355.2001	Sprej pro zjišťování úniku



INFICON
Instruments for Intelligent Control™

Kalibrovaný únik R134a pro kontrolu detektorů

Kalibrovaný únik 5g R134a/rok slouží k rychlé kontrole citlivosti detektoru. Pro správnou velikost úniku musí mít dóza s chladivem teplotu 20°C.

Skladujte v chladničce nebo mrazničce!

Schiessl	Inficon	Popis
4170.001	TEC-CHECK	Kalibrovaný únik 5g R134a/rok

Nenahrazuje povinnou roční kontrolu detektoru

