

## EL.BÖHLER UTP DUR 600 4.0X350MM - BALENÍ 1KG/19 KUSŮ



Bazická elektroda pro návar ve všech polohách kromě spádové. Návar odolný otěru, tlaku a rázům. Univerzální pancéřovací materiál pro oceli, lité oceli, manganovou ocel a nástrojové oceli. Zejména pro díly zemních a stavebních strojů, tj. hrany bagrových lžic, zuby, korečky, nástroje pro úpravu hornin, drtící čelisti a kužele, mlátící lišty, kladivové mlýny, řezné hrany i plochy nástrojů pracujících za studena.

**Objednací číslo:** 78085255

**Výrobce:** BOHLER voestalpine

**595,00 Kč**  
492,00 Kč bez DPH



### Kompletní popis:

**Aktualizace 14.11.2022 poslední balíčky skladem, po vyprodání zásob nebude možné objednat. Děkujeme za pochopení.**

Bazická elektroda pro návar ve všech polohách kromě spádové. Návar odolný otěru, tlaku a rázům. Univerzální pancéřovací materiál pro oceli, lité oceli, manganovou ocel a nástrojové oceli. Zejména pro díly zemních a stavebních strojů, tj. hrany bagrových lžic, zuby, korečky, nástroje pro úpravu hornin, drtící čelisti a kužele, mlátící lišty, kladivové mlýny, řezné hrany i plochy nástrojů pracujících za studena.

Svařovací parametry:  
Svařovací proud 140-180A  
Připojení =+/~.

návar 56-58 HRc  
žíhání 780-820°C cca 25 HRc  
kalení olej 1000-1050°C 60 HRc

Chemické složení čistého svárového kovu:

C 0,50%  
Si 2,30%  
Mn 0,50%  
Cr 9,00%  
Fe základ

Obrázek pouze ilustrační.

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 26.04.2026